

المراقبة العــــامة للتحرير والمعجات العلمية

### مجموعة الإصطائ العلى يتروالفائية الإصطائ العلى يتروالفائية ولتن أقريمت التجنيع

المجلد الثامن عشر

1917 ===



اهداءات ۲۰۰۳

أ.د / شوقى ضيف رئيس مجمع اللغة العربية



المراقبة العــــامة للتحرير والمعجهات العلمية

## مجسموعة (المعلم المعلى العلى المعلى المعلى

المجلد الثامن عشر

1977 2...

مُطْنِعَتْ الْآلِيَّا الْمُنْ لِلْمُنْ الْمُنْ لِلْمُنْ الْمُنْ الْمُلِمِ الْمُنْ الْمُنْ الْمُنْ لِلْمُنْ الْمُنْ الْمُنْ الْمُنْ لِلْمُ لِلْمُنْ الْمُنْ لِلْمُ لِلْمُ لِلْمُنْ الْمُنْ الْمُنْ الْمُنْ الْمُنْ الْمُنْ الْمُنْ الْمُنْ الْمُنْ لِلْمُنْ الْمُنْ الْمُنْ لِلْمُ لِلْمُنْ لِلْمُ لِلْمُنْ الْمُنْ لِلْمُ لِلْمُنْ الْ

أعد هذه المجموعة للنشر وأشرف على تجاربها :

**فريدة ابراهيم حسمنى** المراقبة بالمجمع **عبد الله اسهاعيل نبيه** المراقب العام بالمجمع

## 

صفحة	
•	تقديم للاستاذ الدكتور رئيس المجمع
٧	١ ـــ مصطلحات في الفيزيقا النووية
71	٢ _ ألفاظ الحضارة الحديثة ٢
74	أولاً . أالهاظ مكتبية أولاً . أنهاظ مكتبية
40	ثانياً : ألفاظ في الحرب والسياسة والاقتصاد
44	ثالثاً: ألفاظ في السيارة ثالثاً
79	٣ ـــ مصطلحات في علوم الأحياء ( البيولوجيا ) : ( في علم النبات )
٤١	ع _ مصطلحات وألفاظ في التاريخ الحديث والمعاصر ﴿
00	<ul> <li>مصطلحات الجفرافيا</li> <li></li> </ul>
79	٣ ـــ مصطلحات في جيولوجيا النفط ( البترول )
	٧ ـــ مصطلحات الجيولوجيا :
۸٥	أولا: مصطلحات في علم الصخور: (Petrology)
٨٩	ثانياً : مصطلحات في علم الجيولوجيا التركيبية : ( Structural geology )
44	الثاً: مصطلحات في علم المساحة: ( Surveying )
٩٨	رابعاً : مصطلحات في علم الجيولوجيا التطبيقية : ( Applied Geology )
44	٨ ـــ مصطلحات في الكيمياء والصيدلة
111	<ul> <li>ه ـ مصطلحات فی کیمیاء النفط ( البترول )</li> </ul>
117	١٠ ـــ مصطلحات في الهيدرولوجيا
141	١١ – مصطلحات في طب الاسنان ٢٠٠ .٠٠ .٠٠ .٠٠ .٠٠ .٠٠ .٠٠ .٠٠ .٠٠



#### هجتريمي

#### للدكتــور إبراهـــــيم مدكور رميس المجمع

أخذ على العربية فى فجر هذا القرن أنها لا تنى بحاجات العصر ، ولا تواجه متطلبات العلم والحضارة ، ورُردِّدت هذه الدعرى زمنا ، ويوم أن آمنــــّا بأنها لغتنا ، وأن حياتها من حياتنا ، وأن فى وسعنا أن نغذيها وننميها . يوم أن آمــــّا بذلك كله ، وأن هــــذه الدعرى تتضاءل و تنهار شيئاً فشيئا . واتضح أمامنا أن اللغــة ظاهرة بدئت هـــذه الدعرى تتضاءل و تنهار شيئاً فشيئا . واتضح أمامنا أن يلقى عليها مجتمع اجتماعية تسير بسير المجتمع ، وتقف بوقوفه ، ومن الظلم أن يلقى عليها مجتمع أوزار قصروه و تقصيره . وسبق للعربية أن أدَّت رسالتها على وجهها ، وبرهنت أوزار قصروه على حياتها وحيويتها ، ووفت بحاجات حضارة لهــا وزنها بين الحضار ات العالمية الكبرى . وفى السبعين ســنة المــاضية بذلت جهود صادقة لتطويرها والنهوض جها ، وأسهمت فيها مصر بنصيب ملحوظ . ويسعدها أن تتنافس معها اليوم فى هذا الم بها وأسهمت فيها مصر بنصيب ملحوظ . ويسعدها أن تتنافس معها اليوم فى هذا الم بها أدباً وعلماً وفنــا ، وإمدادها بغذاء جديد قيــم .

\* \* \*

و زدع جانبا نهضتنا الأدبية المعاصرة ، و بجال القول فيها ذو سعة ، و نكتنى بأن نقول كلمة عن لغة العلم ، وقد كانت من المسآخذ السكبرى على عربية القرن العشرين . ولم يبق اليوم شك فى أنا بدأنا منذ زمن نكو ن للعلم لغة عربية سليمة ، فيها كثير من الدقة والوضوح . ونشير هنا مرة أخرى إلى أن اللغة العلمية وثيقة الصلة بحياة العلم نفسه ، ولم يكن لنا فى عصور الظلمة حياة علمية يعند بها . وقد دبت

هذه الحياة قليلا إبان القرن المـاضى ، وازداد نشاطها ، واتسعت آفاقها فى القرن الحاضر ، ويطمح العالم العربى إلى أن يكون له إسهام فى ميدان العلم والتكنولوجيا العالمية كما كان له بالأمس .

وقد أدرك بحمع اللغمة العربية منذ نشأته ما للعلم ولغنه من شأن فى حضارتنا الحاضرة ، فقتى بهما عناية خاصة ، ووقف عليهما جل جهوده . وجده النظر أولا إلى أن للعلم الإسلامى لغمة عربية قديمة ينبغى الكشف عنها ، وإحياء ما يمكن إحياؤه منها ، ويسدر وضع المصطلحات الجديدة تيسيراً ملحوظاً ، فقال بقياسية صيغ وأوزان كانت تعمد من قبل سماعية ، واستحدث صيغاً وأوزاناً جديدة ، وقد أفاد منها الباحثون والدارسون وعولوا عليها التعويل كله . وترك للعلماء أن يضعوا لفتهم على النحو الذى يطمئنون إليه ، ثم أخذ يسجل ما استقر من مصطلحاتهم ، وما شاع من استعمالاتهم ، ودأب على أن يخرج كل عام بحموعة من المصطلحات العلمية والفنية . وأصبحت همذه المجموعات مدداً للمؤلفين والمترجمين ، وبدا أثرها واضحاً فيما أخرج من معجمات علمية متخصصة فى ربع القرن الاخير .

\* \* \*

وتشتمل المجموعة التى نقدم لها على نحو ١٢٠٠ مصطلح تكاد تدور كلها حول العلوم الطبيعية : من طب وفيزيقا ، كيمياء وصيدلة ، نبات وهيدرولوجيا ، جيولوجيا وبتروليات ، وليس للعلوم الإنسانية فيها إلا قدر ضئيل : في التاريخ ، والجغرافيا ، وألفاظ الحضارة ، ويحرص المجمع الحرص كله على نشرها في العالم العدربي بأسره ، ويعنيه أن يؤخذ بها ، ويرحب بكل ما يمكن أرب يوجه إليها من ملاحظة ، ولا يتردد في أن يعيد النظر فيها تدعو الحماجة إليه ، وحياة العلم مدارسته .

مصطلحات في ألفيزيقا النووية "

<sup>(\*)</sup> أقرها مؤتمر الحجمع في الدورة الثانية والأربعين بجلسته الثانية (بثاريخ ٢٤ / ٢ / ٢٧٦).



#### مصطلحات في الفيزيقا النووية

ا حمناول مناول المتاعدم ماسك يتحكم فيه عن بعد ، ويستخدم في المفاعلات والتجارب ذات الخطر الإشعاعي لالتقاط أو معالجة أجسام ذات أشكال مختلفة.

۲ — بتشبلند ۲ — Pitchblende خام معدنی یشکون أساساً من أكاسید الیورانیوم ، یعتبر من الخامات الهامة المیورانیوم والرادیوم .

٣ ــ الأسر الرنيني Reso ance capture امتصاص النواة لجسيم يصطدم بها اصطداماً يؤدى إلى أن تصبح النواة الناتجة في منسوب رنيني . ( انظر : منسوب الرنين ) .

٤ – احتمال تفادى الرنين

Resonance escape probability
حدوث تهدئة لطاقة النوترون فى داخل
المفاعل ، دون احتمال تعرض هذا النوترون
لامتصاص رنيئى .

o — تفلود رنيني Pesonance fluorescence = إشعاع رنيني

= Pesonance radiation انبعاث أشعة من ذرة بفعل إشعاع له نفس تردد الأشعة المنبعثة .

۳ ــ خام رتشتایت Richtite ore خام یعتوی علی الیورانیوم واارصاص .

y د درفورد Rutherford

وحدة للنشاط الإشعاعي ، وتقدر بنفتت مليون ذرة مشعة في النانية (٦١٠) . وسمى المصطلح باسم العالم الفيزيق الإنحليزي « رذرفورد » .

٨ - قواعد الانتقاء Selection rules
 بحموعة من القواعد تستخدم لتصنيف انتقالات نووية أو ذرة معينة .

٩ \_ المعادلة شبه الوضعية الكتلة

Semi – empirical mass formula معادلة للكتلة تعتمد على افتراض أن النواة على شكل قطرة سائل .

( انظر : المعادلة الوضعية للكتلة ) .

١٠ ــ النموذج القشرى للنواة

Shell model of a nucleus نموذج للنو اة ترتب فيه مكر ناتها ترتدباق نسرياً.

11 ــ موجة الصدمة . Shock wave موجة يصحبها تغير فجائى فى الضفط وفى سرعة الجسمات .

۱۳ \_ اضحلال تلقائی Spontaneous decay علية انبعاث إشعاعات نووية انبعاثا ذاتياً

من عنصر مشع ، دون مؤثر خارجی .

Spontaneous rission انشطار تاقائی انشطار داتی بحدث فی نواة تقیالة درن مؤثر خارجی .

Spray points أسنة الذرِّ عمد الأسنة التي تشحن بجهد كهربائي عال من مصدر تيار مستنمر ، وتعمل على شحن أو تفريخ الحزام الناقل في مولد «فان دى جراف» الإلكتروستاتيكي .

١٦ \_ جهد بشرى قائم

Square - well potential جهد له قيمة سالبة ثابتة داخل منطقة محددة وكون صفرا عند حافتها.

الشكل الذي تتخذه مسارات جسيات ، و بنة تنبع جميعها من نقطة واحدة .

1۸ ــ عُالة موقوفة Stationary state ــ عُالة موقوفة التي يمكن أن إحدى القــيم المنفصلة للطاقة التي يمكن أن يتخذها جسـيم أو مجموعة مكماه طبقاً لقــواعد نظرية الــكم .

١٩ – تراوح إحصائى

Statistical fluctuation

تغير إحصائى متعاقب بين حدين .

(انظر: تطوح إحصائي

( Statistical straggling

٢١ ــ المقطع المستعرض الإيقاف Stopping cross - section

( انظر : قدرة الإقاف الذرى ) ( Atomic stopping power

Stopping potential حهد الإيقاف ٢٢ – جهد الإيقاف حركة الجهربائى اللازم لإيقاف حركة الإلكترون المنبعث بفعل ثرميونى أو كهرفوتونى.

۲۳ ــ نو ترون شارد ۲۳ ــ Stray neutron نو ترون لا يستفاد منه فىالغرض المقصود .

۲۶ – سریان انسیابی ۲۶ – سریان انسیاب المائع بحیث تکون سرعته ثابتة مقداراً واتجاها عند أیة نقطة معینة فیه .

۲٥ ــ جسيم دون الدرى

Subatomic particle

جسيم ينتج من عمليات تفتت ذرى .

Subcritical حون الحرج

الحالة التي تكون فيها قيمة ثابت النكاثر الفعال في النفاعل الروى الانشطاري أغل من الوحدة مما يحول دون استمرار التفاعل المتسلسل فيه •

الحالة التى تكون فيها قيمة ثابت النكاثر الفعال في التفاعل النووى الانشطارى أكر من الوحدة مما يؤدى إلى ازدياد حصول التفاعل في المفاعل ازدياداً مستمراً .

Susceptibility القابلية ٢٨

فى الكهرباء: هى النسبة بين الاستقطاب الحادث فى وسط عازل وبين شدة الجال الكهربائى المسبب للاستقطاب.

٢٩ \_ سرب من الجسمات

Swarm of particles

بحموعة من الجسمات تتحرك مترابطة

. ٣٠ \_ مفاعل حوض السباحة

Swimming pool reactor مفاعل نووى غير متجانس يستخدم الماء العادى مهدئا، والفرض منه أساساً إجراء البحوث .

٣١ \_ مكافىء التفجر

( ثالث نترات الطولوين )

T.N.T. equivalent
مقياس للطاقة التي تنطلق من تفجير قنبلة
نووية •

Tagged compound مرکب موسوم مرکب بعض جز شاته موسومة ·

( انظر : مركب مرقوم

( labelled compound

٣٣ \_ نفايات المادة الخام

Tailings = Bottoms

الرواسب التي تتراكم في قاع أوعية عمليات المعالجات الصناعية .

۲۹ ــ سداد بين القلب والدرع يعمل جزء من المفاعل بين القلب والدرع يعمل على رد النوترونات إلى قلب المفاعل .

( Reflector عاكس Reflector )

Tantalum مع نالتنتالوم و التنتالوم

عنصر فلزی عدده الذری ۷۳ ، ورمزه الکیمیائی ( Ta تا ) .

Target Las \_ 47

المادة أو الجسم الذى يتنخذ هدفا للتشعيع أو للقصف بالجسمات المعجلة ·

٢٧ \_ النواة الهدف ٢٧ \_ النواة الهدف ٢٧ النواة أو الدرة الساكة أصلا في التفاعل النووي.

Target theory نظریة الهدف ۲۸ — اظریة الهدف

نظرية تتناول بعض الآثار البيولوجية للإشعاع على أساس النأين الذي يحدث في جزء حياس صغير جداً داخل الخلية .

۲۹ \_ التكنفيوم ۲۹ \_ التكنفيوم عدده الندى ۲۶ ، ورمزه الكسمائي ( تك ۲۰) .

. ي \_ وحدة المعالجة بالاشعة عن بُسعد

Telecurie therapy unit جهاز يحتوى على كمية كبيرة من المواد المنعة تنبعث منها حزمة من أشعة جاما تستخدم الخارجي .

ا ع \_ وحده المهالجة بالرادوم عن بُعد Teleradium unit
وحدة علاج عن بعد بأشعة جاما المنبعثة من مصدر رادومي .

Tellariam کلر بوم عنصر لا فلزی عدده الذری ۵۲ ورمزه الکیمیائی ( تیل Te ) .

Tensor force على التجاهر القوة الممتدية قوة نو وية يعتمد اتجاهما جزئيا على اتحاه لف النوكليونات .

10 - الانتشار الحراري

Thermal diffusion

ظاهرة تحدث فى خليط من مائعين أو أكثر
يسبب فيها الانحدار الحرارى تغيراً تدريجيا فى
تركين مكونات الخليط .

or منشأة الانتشار الحراري
Thermal diffusion plant
مصنع بتم فيه فصل الظائر بطريقة الانتشار
الحراري .

۳۵ ــ القصور الحرارى Thermal inertia
 مقلوب قيمة الاستجابة الحرارية
 [ انظر : الاستجابة الحرارية]

\$6 ــ تفاعل متسلسل نوترونی حراری
Thermal neutron chain reaction
تفاعل انشطاری متسلسل یتم بفسسل
الروترونات الحرارية .

oo - القطع المستعرض للنوترونات الحرارية
Thermal neutron cross-section

= المقطع المستعرض الحرارى

Thermal cross - section

قيمة المقطع المستعرض لتفاعل نووى ما بتم
ال وترونات الحرارة .

70 ـ الشطار بالنوترونات الحرارية
Thermal neutron fission
انشطار نووى يحدث بفعل النوترونات
الحرارية ، ويطلق عليه أحيانا انشطار نوترونى
حرارى ، أو انشطار بالنوترونات البطيئة :
(Slow neutron fission)

Terbium کی سربیوم

عنصر فلزى من العناصر الارضية النادرة عدده الدرى ٢٥، ورمزه الكيميائى: (تر Tb)

o على المفاعل تستخدم لإجراء التجارب.

۲۶ ــ ثاليوم عدده الذرى ۸۱ ، ورمزه الكيميائي ( ثا: T1 ) .

۲۷ ــ تحليل حرارى Thermal analysis والتحولات طريقة لتعيين درجات حرارة التحولات في أحد أطوار المادة، وذلك بتحديد نقط عدم الاستمرار في ميل منحنيات التبريد.

٤٨ \_ مفاعل حراري ولود

Thermal breeder reactor

مفاعل من النـــوع الولود ، تنولد فيه
نوترونات حرارية .

[ انظر : مفاعل مولد ] •

44 - عمود حرارى Thermal column عمود من مادة مهدئة ينفذ خلال درع المفاعل المكون مصدراً للنوترونات الحرارية خارج الدرع.

الدورة الحرارية Thermal cycle سلسلة من العمليات تنتقل فيها الحرارة من جزء إلى آخر من أجزاء نظام معين أو تشحول فيها الطانة من صورة إلى أخرى فى وسط مامع عادة نتيجة لتغير درجة الحرارة فى هذا الوسط .

٧٥ ـــ مولد بالنوترونات الحرارية

Thermal power plant
وحدة لتوايدالطاقة من الانشطاراتال.ووية
الحادثة بفعل النوترونات الحرارية .

۸ه - إشعاع حراری Thermal radiation الشعاع ينبعث من الأجسام عندما تكون درجة حرارتها أعلى من الصفر المطلق .

Thermal range المدى الحرارى و المدى الحرارى = Thermal energy region المختلفة الطاقة النوترونات الحدارية .

. - الاستجابة الحرارية

Thermal response
معدل ارتفاع الحرارة في مفاعل يعمل بقدرة
مقننة إذا لم تستخرج منه حرارة -

Thermal shield حراری حراری جزء من الدرع القربب من العاکس فی المفاعل و یتمین هذا الجزء بکبر کثافته و توصیله للحرارة .

77 — سيفون حرارى Thermal siphon عروة مقفلة تحوى مائعا ولها فرعان رأسيان مخلفان فى درجة الحرارة .

٣٣ \_ الاستفادة الحرارية

Thermal utilization

قيمة احتمال الانتفاع من امتصاص نوترونى حرارى .

٣٤ – معامل الاستفادة الحراري

Thermal utilization factor important important in the same important important in the same important in the s

الوقود فى المفاعل إلى عدد النوترونات الحرارية الممتصة بصفة عامة .

م حسلة الحرارية Thermal yield = حصلة الطاقة الحرارية

= Thermal energy yield

الجزء الذي يشع على هيئة طاقة حرارية من
المجموع الكلي للطاقة النياتجة عن الانشطار
النووى .

٦٦ \_ إحرار النوترونات

Thermalization, neutron
خفض طاقة حركة النوترونات نتيجة
لتصادمها المتكرر مع غيرها من الجسيمات حتى
تصبح طاقتها في حدود طاقة أو جزيئات الوسط
الذي يحتويها .

( انظر نوترونات حرارية

(Thermal neutrons

۲۷ -- ثرمیون = أیون حراری Thermion الکنرون ( أو أیون ) ینطلق فی عملیة الانبعاث الثرمیونی ( الابونی الحراری ) .

Thermo — chemistry حرارية حرارية والمحلقة بين فرع من علم الكيمياء يعالج العلاقة بين الحرارة والتفاعل الكيميائي .

**٦٩** ــ تفاعل نووی حراری

Thermonuclear reaction

تفاعل نووى يستمد الطاقة اللازمة لإحداثه من الجسيمات المتصادمة ذات الطاقات الحرارية العاليمة .

ويسمى أيضاً : تفاعل نووى اندماجى : (i'usion reaction)

۷۰ \_ هدف سمیك Thick: target \_\_\_ ۷۰ \_\_ ۷۰ \_\_ الهدف الذی یکون فیه استصاص الجسیات أو الفوتونات المارة خلاله محموسا .

٧١ \_ غرفة تأين كانتبانية

Thimble ionization (hamler غرفة تأين صغيرة اسعاوانية أوكروية فى حجم الكندان تمنع جدرانها عادة من مواد عضوة.

٧٧ — هدف رقيق ٧٧ — الهدف قليل السمك الذي بمكن معه إهمال ما يمتصه من الجسيات أو الفوتونات المارة خلاله، أو إهمال ما يسبه من نقص في طاقتها.

٧٣ \_ أنبوبة عداد رقيقة الجدران

Thin — wall counter tube

= أُنْبُونَ لِهُ عداد بِنَافَذَهُ رَقِيقَةً

= Thin - window counter tube

أنبوبة عداد يصنع غلافها أو جزء منه من مادة صنعيفة الامتصاص الإشماع بحيث يسمح هذا الغلاف بنفاذ الإشعاعات المؤبنة القصيرة المدى إلى داخل الانبوبة .

۷۶ ــ نموذج « توماس وفرمی »

Thomas - Fermi model طريقة لحساب مناسيب العائمة الدرية تعتمد على المائمة الإحصائية لمجموعة من الإلكترونات. والاسم منسوب للعالمين الفيزيقيين توماس الإبطالي

٧٥ \_ استطارة و طوم ون ،

Thomson scattering

والاسم مذروب للعالم الفيزيق الإنجليزى الوميون .

۷٦ ــ مفاعل الثوريوم Thoruim reactor مفاعل وقوده لنووى عنصر الثوريوم .

٧٧ - ثورون ٧٧ - الله المائع لاحد الفازات المشعة المنبقة في سلسلة لثوريوم .

وهو نظير الرادون ، وعمره النصفي ٥٤٥ ثانية وعدده الكالي ٢٢٠ ·

۸۷ – ثوروة:جستاب Thorotung:tite خام مدنی یحتوی علی التنج. آن والثوریوم والزدکون .

٧٩ \_ مَبْدَى = مَبْدَى المالقة

Threshold = Threshold energy أصغر قيمة لطاقة الجسيم أو الفوتون يمكن أن يحدث منها تفاعل نووى ماص للطاقة .

٨٠ \_ مبدى طاقة الانشطار

Threshold energy of fission أصفر قيمة لطاقة جسيم ألفاءتكنى لإحداث الانشطار النووى .

Threshold l'otential جبد المبدى Al = Appearance potertier = جبد النامور أصفر قيمة لطافة الحزمة الإلكترونية في مصدر الآيونات تكفى لإحداث أيونات من فصيلة معينة .

Threshold value قيمة المبدى

أقل قيمة للقدرة تكنى لتصحيح الأداء في جهاز التحكم الأوتوماتي .

Tine dependence تبعیة زمانیة محتمد علی الزمن .

۸٤ – تأخر زمنی الفتره الزمنية بين وقوع حدث مؤين أولی و تسجيله في العداد .

٥٨ - طريقة زمن الطيران

Time of flight method

طريقة تستخدم فى تجارب الفيزيقا النووية
لقياس المقاطع المستعرضة للجسيات النووية
كدالة لطاقتها •

معدن بحتوی علی فوسفات النحاس معدن بحتوی علی فوسفات النحاس والیورانیوم، ویوجد علی شکل بلورات أو صفائع خضراء، ویسمی کذلك:

Total absorption الامتصاص الكلى الامتصاص الماليات حصيلة الامتصاص الناتجة عن جميع العمليات المؤدية إليه .

۱ العدد الكمى لكمية التحرك الزاوية Total angular mon.entum – المكلية quantum number

العدد الذي يحدد العزم المغنطيسي الكلي الناتج عن حركة الإلكترون في مداره وحركته حول نفسه .

۱ مسار ۸۹ مسار ۸۹ الخط الذي يسلكه جسيم مقذوف في الفراغ . (Track)

• به \_ زمن الانتقال المتحون فى الزمن الذى يستغرقه جسم مشحون فى انتقاله من نقطة إلى أخرى •

و - احتمال الانتقال

Transition probability
قيمة لاحتمال انتقال نظام ما من حالة معينة إخرى في وحدة الزمن .

ع معامل النفاذ

Transmission coefficient

احتمال نفساذ جسيم خلال حاجز جهدى محدود الاتساع ارتفاعه أكبر من الطاقة الكلية للجسيم، ويسمى كذلك:

احتمال الاختراق Penetration probability

٩٣ ــ الامتصاص الحقيق True absorption جزء من الامتصاص الكلى ينشأ عن فقد تام أو جزئ لطاقة فوتونات الاشعة الابتدائية .

ه ٩٠ ـ نظرية المجموعتين للمفاعل

Two group theory of reactor identification identification of the reactor identification identif

۳ و ــ نظام تمائى الماور phase system نظام تنخذ فيه المادة طورين مختلفين من أطوارهافي حالة توازن . مثال ذلك توازن طورى السائل والبخار .

١٠٦ ــ المحتوى اليورانيومي

Uranium content

النسبة المئوية لليورانيوم في خام ما .

١٠٧ ــ ﴿ بِيكَةُ الْيُورَانِيومُ وَالْجِرَافِيتُ

Uranium graphite lattice

نظام ترتيب القضبان أو الشرائح أو كتل اليورانيوم والجرافيت في المفاعل النووى •

١٠٨ \_ سادس فلوريد اليورانيوم

Uranium hexafluoride

المادة التى تستخدم وهى فى صورتها الفازية لفصل نظيرى اليورانيوم ٢٢٥ و ٢٢٨ بعمليات الانتشار الفسارى . وتعرف كذلك باسم هكا فلوريد اليورانيوم .

Uranium series من المورانيوم مة المسلة النويدات التي تنتج من الاضمحلال المتناج المورانيوم.

• القدرة المفيدة بالقدرة المفيدة بالقدرة المفيدة الطاقة الخارجة من جهاز ما إلى الطاقة الداخلة فيه •

۱۱۱ ـ شفرة — ۱۱۱

موقع ذری شاغر فی ترکیب بلوری .

١١٢ – إلكترون الفراغ

Vacuum electron

كل إلكترون يشغل أحد مناسيب الطافة الساابة التى تفترض نظرية «ديراك » للإلكترون أنها مشغولة كلها لتكوين حالة الفراغ .

۱۱۳ — مرسمام طیمنی (سبکتروجراف) مفرغ Vacuum spectrograph راسمة الالمیاف تعمل فی حیز مفرغ لتجنب

المنطقة الواتمعة خلف جسم ما يعترض حزمة من الإشعاع منبعثة من مصدر ما ولا يصلها إشماع في اتجاه مستقم من هذا المصدر من أي نقطة .

۸۸ ــ عنصر وقود غیر معلیّب

Uncanned fuel element عنصر وقود خزفی فی مفاعل حراری ولود ِ نبنی عمله علی دورة الثوریوم والیورانیوم ۲۲۱۰ .

Uncharged particle

جسيم خلو من الشحنة الكهربائية .

۱۰۰ ــ تحول نووی غیر متحکم فیه

Uncontrolled nuclear transformation تحول نووى يتزايد فعل الطافة المنبعثة منه.

١٠١ ــ انفجار تحت الأرض

Underground burst

تفجير نو وى فى بالطن الأرض.

١٠٢٠ \_ انفجار تحت الماء

Underwater burst

تفجير نو وى فى أعماق المـــاء .

Unicading الحراغ الحرائي المفاعل النووى . عملية إزالة الوقود من المفاعل النووى .

۱۰٤ ــ معدل الاستيعاب ١٠٤ ــ المعدل الذي يمتص به الجسم نظيرا مشعا .

۱۰۵ — يورانينيت كارورانيوم يحتوى على خام أكسيد طبيعى لليورانيوم يحتوى على مقدادير متغيرة من الرصاص والرادوم والثوريوم والهليوم والأرجون والتروجين ومعادن أرضية نادرة .

امتصاص الهواء للإشعاعات ذات الترددات المنخفضة .

۱۱۶ ـ مولیّد « فان دی جراف »

Van de Graaff generator

المولد الكهرستاتيكي لإنتاج جهمد عال ، والذي يستخدم فيه حزام وأمشاط ترذيذ لشحن إلكترود معزول .

۱۱۵ \_ فاناديوم

ع:صر فلزی رقمــه الذری ۲۳ ورمزه الکیمیائی ( فا ۷a ) ۰

۱۱۳ ــ کمیة متجهة ۲۱۳ ــ کمیة تتحدد تقدار واتجاه معاً .

١١٧ ــ توزيع السرعة

Velocity distribution

توزيع الجزيئات حسب سرعاتها طبقا لقانون التوزيع لماكسوبل ·

۱۱۸ — الإلكترومتر ذو الريشة المتذبذبة Vib ating reed electrometer جهاز لقياس شحنة كهربائية صغيرة يستخدم فيه مكثف أحد لوحيه ريسة متذبذبة .

۱۱۹ ــ مذموب تقدیری ــ حالة تقدیریت Virtual level=Virtual state
مذموب شبه موقوف أو حالة شبه موقوفة
لطاقة نواذ مركبة

ويتميز هذا المنسوب بعمر طويل بالمقارنة مزمن عبور الموكايونات للنواة .

۱۲۰ — جسيم تقديرى Virtual particle التقديرية جسيم ينبعث ويتص في العمليات التقديرية في نواة مركة .

Virtual photon فرتون تقديرى - 171 فرتون ينبعث ويمتص في العمليات النقديرية في نو أه مركة .

Wall absorption الجدار – امتصاص الجدار

كمية إشعاعات بيتا أو جاما التي يمتصها جدار الوعاء المحتوى على مصدر مشع .

Wall effect الأثر الجدارى ١٢٣

النسأين الذي يحدث في غرفة التأين بفعل الإكترونات المحررة من الجدران .

Walpurgite ولبرجيت ١٢٤

معــدن يحتوى على البزموت واليورانيوم والخارصين.

۱۲۵ ــ رأس القديفة المتفجر ۱۲۵ ــ رأس القديفة الذي يحتوى الطرف الأمامي من القديفة الذي يحتوى على صمام الإشعال.

N'aming lights أضواء الإنذار مصابيح صغيرة تضيئها الدوائر الكهربائية المفاعلات لتحذير العاملين عندما تطرأ ظروف غير عادية .

۱۲۷ خلفات ۱۲۷

فضالات عديمة القيمة أو الفائدة بالنسبة المغرض الذي استخدمت فيه المادة الاصلية .

١٢٨ \_ التخلص من المخلفات

Waste disposal

عملية استبعاد الفضلات التي تذخلف من العملمات النووة أو غيرها .

١٢٩ \_ الاستخلاص من المخلفات

Waste recovery

معالجة الفضلات للحصول على ما بقى مها من م، اد نافعة .

.١٠ \_ مفاعل المرجل المائي

Water boiler reactor

مفاعل حرارى متجانس على شكل قدر يستخدم فيه اليـورانيوم المثرى وقوداً والماء العادى مهدئا ويكون الوقود عبارة عن محلول من كبريتات اليورانيوم في الماء .

Water monitor مرقب الماء ١٢١ ــ مرقب الماء

وسيلة لاستكشاف أى نشاط إشعاعي في الماء، مغمة التحذير .

Were equation المعادلة الموجية . معادلة تفاصلية جزئية تمثل الحركة الموجية .

Wave function حالة موجية

نتيجة المعادلة التفاضلية الجزئية الني تمثـل الحركة الموجـة في وسط ما .

۱۲۶ ــ الميكانيكا المرجية wave mechanics المركبة فيزيقية عامة تنسب خصاص موجية المكونات الأساسية في التركيب الذرى .

۱۳۵ — مرشتِّح وتدى Wedge filter

مصفاة الأشعة يتغير سمكها تدريحيا وبانتظام من أحد طرفها إلى الآخر .

۱۱٦ ــ أُثر « فجر » المرابعة المرابعة

( discomposition effect )

Wigner force « فوة « فجزر » ۱۲۷

قوة قصيرة المدى لا تبادلية يفترض وجودها بين النوكليونات في النواة . والاسم منسوب إلى العالم الفيزيق « فجزر » .

Wigner nuclides « فجزر » 1۲۸ — نو يدات « فجزر » فقة من النويدات المرآوبة تشمل أزواجا من الايسوبارات الفردية العدد الكتلى التى يختلف فى كل زوج منها عدد الروتونات عن عدد الوترونات بواحد .

۱۳۹ ـ ولفرام = تنجستن

Wolfram=Tungsten

عنصر فلزی عدده الذری ۷۶ ورمزه الکیمیائی ( ول W )

. ۱۶ ــ مصورة سينية مصورة سينية بالبلورى باستخدام ظاهرة الحيود الاشعة السينية .

۱٤۱ ــ تصوير البلورات بالأشعة السينية X ray cıystallogiaphy دراسة التركيب البلورى باستخدام ظاهرة الحيود للأشعة السينية .

١٤٧ \_ التهاب الجلد الإشعاعي

X-1ay dermatitis

الهاب يحدث في الجلد نتيجة تعرضه لجرعة كبيرة من الأشعة السينية أو من الأشعة المنبعثة من المواد المشعة .

١٤٣ ـــ مقياس حيود الاشعة السينية

X - ray diffractometer

جهاز يستخدم لتحليل الأشعة السينية بالحياد.

ع ع ١٤٤ حدة الأشعة السينية

X-1ay hardness

القدرة النفاذية للأشهة السينية . وهذه القدرة دالة لمعكوس الطول الموجى للأشعة .

رسم يستجل حيدود الأشتحة السينية فى عنصر ما . ويسمى أحيانا الصورة الطيفية الاشعة السينية .

١٤٦ - علم أطياف الأشعة السينية

X - 1ay spectroscopy

فرع من الصريقا يخص بدراسة أطياف الاسعة ال. ينية وتفسيرها .

١٤٧ \_ عليف الأشعة السيامة

X - ray spectrum

عند ما تسقط أشعة الكاثود على عينة من عنصر ما فإن الأشعه السينية المنبعثة من العينة تتكون من طيف متصل مركب عليه عدد من

مجموعات خطوط طيفية أكثر حدة تمـــــين العنصر .

X—ray structure البنيان السينى ١٤٨ التركيب الدرى أو الايونى الموادكما يعينه سبكتروجرام الاشعة السينية .

١٤٩ ــ العلاج بالأشعة السينية

X-ray therapy

استمهال الأشعة السينية في العلاج الطبي .

٠٥٠ \_\_ وحدة سينية X - unit

وحدة انتقدير الأطوال الموجية للأشعة السينية أو أشعة جاما ، وتساوى جزءا من ألف من الأنجشتروم أو (١٠ --١٣٨٩)

عنصر غازی عدده الذری و و دمزه الکیمیائی ( نو : ۱۵ ) .

Yield — - 107

= حصيلة الطاقة Energy yield

الطائة المكلية الفعالة التي تطلق من تفاعل وي .

۱۵۳ ــ الاتربيوم ١٥٣ ــ الاتربيوم عنصر فلزى من الارضيات النادرة عدده الدرى (٧٠) ورمزه الكيميائي (يت Yb) ٠

Yttrium الآتريوم 10٤ - الآتريوم عدده عنصر فلزى من الأرضيات النادرة عدده الذري ( ۲۹ ) ورمزه الكيميائي ( يشر ۲ ) ٠

Yukawa potential حمد يوكاوا مصطلح فى النظرية الميزونية المقوى النووية يمبر عن التفاعل بين نوكليونين .

وهو منسوب إلى العالم الفيزبتى اليابانى ( يوكاوا ) .

١٥٦ ــ منسوب الطاقة الصفرية

Zero-energy level

منسوب الطائة لمجموعة من الجسيات عند درجة حرارة الصفر المطلق.

١٥٧ ــ طاقة نقطة الصفر

Zero - point energy

Zinc

الطاقة المكلية لجموعة من الجسيات عند درجة حرارة الصفر المطلق.

١٥٨ – زنك

عنصر فلزی عدده الذری ( ۳۰ ) ورمزه الکیمیائی ( خ Zn ) ، ویسمی کذلك خارصین .

۱۰۹ – برومید الزنك = برومید الحارصین Zinc bromide

مركب كيميائى على هيئة محلول يوضع فى حوض زجاجى يستعمل حائلا دون نفاذ النشلط الإشعاءى المنخفض المذروب .

۱۹۰ – الزركنيوم (الزرقنيوم) Zirconium عنصر فلزى عدده الذرى ( ٤٠ ) ورمزه الكيميائي ( كن ) ( Zr ) ٠

۱۶۱ — زرکلیت Zirkelite

معــــدن يحتوى على الـكلسيوم والحديد والزركنيوم والتنانيوم والثوريوم .

\* أقرها مؤتمر الحجمع في الدورة الثانية والأربعين بحاسته النانية بتار يخ ٢٤/٢/٢٧١



#### ألفاظ الحضارة الحديثة أولا: ألماظ مكتبية

#### ١ \_ المفكرة

(F) Agenda, (E) Agenda دفنر تدون فيه المذكرات والأعمال اليومية والمواعيد .

#### ٢ \_ الدباسة

(F) Agrafeuse, (E) Stapler أداة صغيرة لتثبيت الأوراق بالدبابيس.

#### س \_ النشافة

(F) Bavard, (E) Blotting - pad أداة من الخشب ونحوره عليها ورق نشاف لتجفيف المداد.

# ع ـ الحاسب الإلكترونى (كوميوتر) (F, Calculateur, (F) Computer جهـاز يعمل إلكترونيا لإجراء عمليات حسابية دقيقة وسربعة وذلك باختزان معلومات يغذى مها ويقدمها عند الحاجة .

#### ه ـــ التقويم

(F) Calendrier, (E) Calendar

سجل يشمل ويبين أيام السنة موزعة على شهورها مع ذكر أيام العطلات الرسمية والاعياد وأوقات الصلاة والملاحظات النجوميــة والفلكية .

#### ٦ \_ الوراقة

(F) C'asseur, (E) Paper holder, أداة توضع فها الأوراق على المكتب.

٧ \_ قلم حبر جاف

(F) Crayon-bille, (E) Ball pen نوع من الأقلام بداخله أنبوبة صغيرة فيها عود من حبر جاف .

٨ \_ الآلة الـكاتبة ( الراقمة ) -

(F) Machine à écrire, (E) Typewriter

الورق النشاف

(F) Papier burard;(E)Blotting - paper نوع من الورق له خاصية امتصاص المداد السائل وغيره .

#### ١٠ ــ الحرامة

(F) Perforateur, (E) Ferforator أداة صغيرة لتثقيب الأوراق على مسافات معينة لوضعها في السجلات .

ا ١١ - مقلبة

(F) Flumier , (E) Pen case وعاء من الخشب أو غيره تحفظ فيـــه الأقلام .

١٢ \_ السناد

(F, Sous - main, (E) Writing - pad

لوح من الجلدأو الورق المقوى أو غيره يكون تحت يد السكاتب عند الكتابة .

١٢ \_ ورق الشمع ( استنسل )

(F) Stencil, (E) Stencil

نوع من الورق المغطى بطبقة رقيقة من الشمع تحفر عليه الـكلمات ويعطى عدداً من النسخ واسطة مطبعة خاصة .

١٤ - قلم الحبر

(F) Stylographe, (E) Fountain pen نوع من الأقلام بداخله مخزن صغير للمداد السائل.

#### ثانيا : ألفاظ في الحرب والسياسة والاقتصاد

- (F) Bulletin الشرة الأخبار d'informations, (E) News bulletin
- (F) Carte de ration عطاقة التموين (E) Ration card

سجل رسمى تعطيه الدولة لمكل من أفراد الشعب فى ظروف معينة وتبين المقسدار المقرر صرفه لكل شخص من المواد التموينية.

(F) éonférence de مؤتمر القمة — ٣ sommet, (E) Summit conference

اجتماع رؤساء بعض الدول لبحث موضوع أو موضوعات معينة درسها من قبــل وزراء وخبراء مختصون .

٤ ــ التفرقة العنصرية ( جنوب أفريقيا )

- (F) Discrimination raciale,
- (E) Apartheid (South Africa)

نزعة سياسية غير مشروعة تفـــرق بين الاجناس على أساس اللون أو الجنس ومنه اللفظ في جمهورية جنوب أفربقيا (الفصل).

- ه ـ تجميد الاجور Wages تثبيت الاجور ولمدة تحددها الدولة في ظروف خاصة .
- (F) Impasse, الموقف المتجمد ٦
- (E) Deadlock

- حالة تقف عندها المحادثات بنمأن منىكلة أأ إذا ما تعقدت واستعصى خلها.
- النضخ م Inflation (E) Inflation (۱)
   زيادة مفرطة في القد المنداول تؤدى إلى
   انخفاض قو ته النهرائية وارتفاع الاسعار .
- ۸ السوق الخيرية , Kermesse
- (E) Charity fair

سوق تباع فيها سلع أكثرها هبات على أن يخصص دخلها لسالح الهيئات التى تؤدى الخدمات العامة مساهمة في عمل الخير .

- (F) Marché السوق الأوربية المشتركة ٩ commun, (E) European Economic Community (E.E.C)
- اتفاق اتمتصادى تشترك فيــه مجموعة من الدول الأوربية على أسس افتصادية خاصة .
- الاشتباك البحرى Paval clash (E) الاشتباك البحرى قتال محدود يحدث بين المسفن الحربية للدول المتنازعة .
- (F) Pcint décisif, المنطقة تحول (F) Turning point (E) Turning point عامل هام يطرأ على دولة أو فرد يقتضى تغييرا محسوسا في مجرى الأمور.
- (F) Raid action, الفارة الجوية ١٢ الفارة الجوية ١٢ (E) Air raid

هجوم جوى تشنه الطائرات المعادية على الاهداف العسكرية غالبا والمدنية أحيانا ·

١٣ \_ توزيع النفط بالبطاقات

- (F) Pationnement du pétrole,
- (E) Petrol lationing

إجراء مؤقت تتخذه الدول المستهلكة للنفط

عند نقصه أو الرغبة في الحد من استهلاكه فتوزعه ممقادر محددة على الافراد والجماعات.

15 ــ التجسس بالأشرطة Wire tapping التجسس بالأشرطة التي تجرى في أماكن خاصة بأجهزة التسمع على الشرطة مخبـــأة التجسس .

#### ثالثا: ألفاظ في السيارة

- ا \_ بطارية Fattery (E) Pattery خزانة صغيرة داخل السيارة تحتوى على جموعة من المواد التي تخزن طاقة كبريائية.
- (F) Bougie, الاحتراق ٢
- (E) Sparking plug

  ا أداة صغيرة تو صل الكهرباء السيارة
- جهاز الاحتراق (كاربيراتير)
   Carburateur, (E) Carburettor
   آلة داخلية تحول الوقود بالاحتراق إلى
   غاز ضاغط .
  - ع \_\_ إطار داخلي
- (F) Chambre à air , (E) Inner ture . إطار من المطاط يملا بالهواء بضغط معين
- ه ميكل السيارة ( الشاسيه ) (F) Chassis, (E) Chassis
- الدعامات السفلى التى ترتكن عليها ، ويطلق أيضاً على الجسم الخارجي للسيارة ·
  - ٦ \_ المولدِّد (الدينامو)
- (F) Dynamo, (E) Dynamo جهاز تو لبد المكهر باء
- (F) Fieir, (E) Eißkr (فرملة) (F) Fieir, (E) Eißkr (فرملة)
   جهاز إيقاف السيارة وهو نوعان يدوى
   وآلى .

- (F) Klaxon, (E) Klaxon مـ آلة النبيه أداة صوتية النبيه تعمل بالكهرباء
- (i') Marche, (E) Starter مفتاح الحركة
   جهاز تشفيل محرك السيارة
- (F) Moteur, (E) Notor المحرك 1. الجهاز الذي يحرك السيارة .
- ۱۱ كشتاف Phare,(E) Ilead light (F) المسادة . مصباح قوى الضوء في مقدمة السيارة .
- ۱۲ ـــ إلحار خارجى Tyre (F) Fineu, (E) Tyre (۱۲) الطاط المقرى بخيوط متينة يحيط بأنبوبة الهواء .
- ۱۳ ـ خزان الوقرد F)Reservoir,(E)Tank ـ سخزان الوقرد صندوق معدني يملأ بنوع معين من الوقود السائل .
  - ١٤ \_ العجلة الاحتماطية
- (F) Poue de rechange, (E) Reserve whee علم يحلق بحاف الديارة الستخدم بديلا عند الحاجة .
  - ١٥ ــ ناقل السرعة
  - (F) Vitesse, E Gear tox جهاز يتحرك آليا أو باليد لتغيير سرعة السيارة.



مصطلحات فى علوم الأحياء ( البيولوجيا ) " ( فى علم النبات )

\* أقرها مؤتمر الحجمع في الدورة التانية والأربعين محاسته الثالثة ( بتاريخ ١٩٧٠/٢/٢٠)



#### مصطلحات في علم النبات

Scurfy = Scaly = Lepidote نمات عليه هر ية .

» \_ ورقة درقية ( الشكل *ا* 

Scutiform leaf

أول ورقة تظير في نمات وسالف ندا، وتكون على شكل الدرقة.

١٠ ــ درقة Scutum

اسم بطلق على:

 الاكليل الحارجي في زهرة الدوفاليا: (Duvalia)

قة القلم العريضة الواسعة في زهرة

Seam = Suture

(١) خط التفتح في الثمرةأوالحافظةالبوغية.

(ت) مجموعة خلايا متغلظة علىجانى الحزمة اله عائمة في أوراق الخروطيات .

مايظهر أو يزدهر في وقت معين من العام وفي ظروف جو له مميزة ٠

١٣ \_ كيس إفرازي Secretory sac تبحویف محتوی علی مواد مفرزة کالزبوت الطيارة والمواد الراتينجية .

۱٤ ــ نسيج مفرز Secretory tissue نسيج وظيفته الإفراز .

هبری \_ ۸ | fertorate ر \_ مثقت مامه ثقوب أو نقط شفافة تبدوكأنها ثقوب صفارة

٧ \_ المتصلبة \_ سكليروتة

Sclerotium (Pl. Sclerotia) كتلة متصلدة من خيوطفطرية فيحالة كمون تمثل طورا من أطوار بعض الفطر .

Scobicular = Scobiculate = Scobiculatus صفة لماكان مجزأ إلى حبيات صغيرة تشبه النشارة والرادة.

ء \_ عقر ماني Scorpioid أحد أنواع النورة المحدودة الاحادية الشعبة وتكون ملتفة كذنب العقرب، ومنه:

« نورة محدودة عقربانية Scorpioid cyme كنورة السوسين ونورة نمات الكتان

ہ ۔ نلات قمیء Scrub (vegetation) نبات معو"ق النمو لنقص المــاء أو لكثرة الرعى٠

٣ ـــ هر له Scurf قشور صغيرة كالنخالة فوق بشرة النبات أو أوراقه.

Scurfiness ۷ ـــ مار تة المظهر الماشيء عن وجود قشور صغيرة على يشرة البات. كالنبات الارضى ، وله أوراق تشبه أوراق النباتات المائدة .

Semi - desert مسبه صحراء ٢٥ بيئة وسط بين الصحراوية والأرض المخضرة (المنظمية ) •

٢٦ ــ شبه العدسة

Semi lenticular = Sublenticular وصف لماكان قريب الشبه بشكل العدسة من أعضاء النبات وغيرها .

Semilunar, Semilanete حلالي ٢٧ – هلالي من أعضاء النبات وغيرها .

۲۸ — بزری . ۲۸ نسبة إلى البزرة وما يتعلق بها .

= Cotyledonary leaf = Cotyledon الورقة الجنينية أو الفلقة التي في البزرة .

• حامل البزور بعد المناق على الجزء الذي تلتصق به البزور من غلاف الثمرة .

Seminife cus scale حرشفة بزرية = - حرشفة بويضية = - حرشفة بويضية تلاصق به البزيرات تركيب على شكل صفحة تلاصق به البزيرات في المخرو لحيات .

Seminification بزری ۲۲ ــ تـکاثر بزری النـکاثر بالبزور ۰

الفصدلة السحلية .

۱۷ – مقطع عرضی Fection, cicss = tiensvelse section مقطع فی اتبحاه العرض .

Section, longitudinal مقطع طولی ۱۸ مقطع فی اتبحاه الطول.

۱۹ ــ مقامع قاطری Section, radial ۱۹ ــ مقامع مار بالمرکز .

۲۰ \_ مقطع طولی قطری

Section, radial longitudinal مقطع طولی بمر بالمرکز .

Semenin ۲۲ – سمينبن مادة كربوهد التية في السليلوز المختزن في إندوس بعض البزور .

٣٣ ــ أوراق شبه معاقة

Semi - amplexicaul Ieaves الاوراق التي تكاد قواعدها تحتضن الساق .

٣٣ سمينوز ٣٣ سمينوز سكر يمينى مشتق من السليلوز العادى ويتبع بحمدوعة سكريات العنب أى من السكريات السداسية .

Seminule =Spore بوغ وحدة تمكاثر لاجنسي في النباتات اللابزرية

or - حامل البوغ Seminuliferus

الدعنو الذى يحمل الابواغ فى النباتات اللازهر به كما يطلق أحيانا على تجويف المبيض قبل إخصاب البويضات .

۲۳ - شبه مداری Eemiorbicular وصف الدمن النباق كالورقة الشبهة بالدائرة في شكلها . '

Semiradiate حسبه شعاع ۲۷ وصف لنورة بعض النباتات من الفصيلة المركبة ، بعض زهيراتها الخارجية شعاعية النبكار مختلفة عن الزهيرات القرصة الداخلية .

الرهرة الني تنحول معض أسديتها إلى بتلات كا في الورد .

۱۹ ــ شبه مصراعی Semivalvate الثمرة الني تنفتح بمصارح إذا كان تفتحها جزئيا .

. بح ـــ نصف سوارى
Semiverticillate = Subverticillate
الاعتناء المرتبة حول المحور في نصف دائرة.

Semi xerophytic في ميل إلى أحوال البيئة الجافة الجافة وتحتمل الجفاف إلى حد ما .

Sexangular ازوایا دوست زوایا وست أضلاع .

۶۳ - سداسی الصفوف Sexfarious و مرتب فی ستة صفوف حول محور متوسط.

ع بي سداسي الفصوص بيضا غيركا مل . مفصص إلى ستة فصوص تفصيصا غيركا مل .

o على ست غرف كما في المبيض . كان على ست غرف كما في المبيض .

٢٦ – سداسي التجرؤ ( سداسي الديرم العميق )
 ١٤٤ عرأ إلى ست شدف أو قطع .

Sextant مسدِّس الحدار الذي يتم به انقسام خلية أصلية إلى ست خـلايا وايدة .

المحدار مسدس المحداد عليه المح

( - ) الخلية السادسة في سلاملة الانقسام الخلوى .

Sexπal . بنسى ما يتعلق بالجنس

الأعضاء الجنسية ويتكاثر تكاثراً جنسيا وهو درع المعروف بالثالوس الأولى أو النبات المشيجى الأكياس ال

۱ه ــ تـكاثر جنسى Sexual reproduction تـكاثر باتحاد الأمشاج .

٢٥ \_ أوراق الظل

Shade leaves = Ombrophile

أوراق نباتية مهيأة لحياة الظل وتحتمل نقص
الضوء .

٥٣ ــ نباتات الظل

Shade plants = Ombrophytes

نباتات محبة للظل ، وتستعمل أيضاً بمعنى
نباتات سريعـــة النمو ، تزرع لوقاية بادرات
الأشجار وتقتلع بعد أن تكبر البادرات ويقوى
عودها .

\$6 \_\_ أشعث مفطى بنعر متفرع أشعث .

ه ه - تمزق حرق المنطقة عنوق المنطقة المنطقة المجزية التنطقة المجازية المنطقة المجاني .

Shearing resistance مقاومة التمزق القدرة على مقاومة القرى العاملة على التمزق.

Sheath

٥٧ - عِمْدُد جرء من العضو النباتي يتنخذ شكلا أنبوبيا أو ملتفا كقاعدة الورقة في النجيليات .

٥٨ ــ مغلم مفمد مغمد مغمد ما يحيط بالعضو كأنه غمد له .

Shield درع

ا حسم زقتی کأسی الشكل يحتـــوی
 الاکیاس الزتمية ويظهر علی سطح الشالوس
 الاشنی .

بالق في المخروطيات على النهايات الحاربية المغلفة ذات الشكل المعيني للحراشف
 أو لحراشف المخروط الانثوى .

۱۲ – بحموع خضرى جزء النبات الذي يتنكرن من ساق وأوراق ويمتد غالبا في الهواء فوق الارض .

۳۳ \_ سجند بسبة ٢٣ نبات خشى قليل الارتفاع، وليس له جذع محورى ، ويبدأ تفرع مجموعه الخضرى قرب سطح الأرض .

ج ج طبقة الجنبات عبقة الجنبات إحدى طبقات الكساء الخضرى كالغابات وتسود فها الجبات .

٦٥ – ُجنُّــي منسوب إلى الجنبة .

Shrublet = (under shruh) جنيبة - ٦٦ الجنبة الصفيرة .

Sickle shape منجلي الشكل – ٦٧

بعض أنواع النورة المحدودة التي تنخمذ شكل المنجل .

٦٨ \_ خليـة غرباليـة

Sieve cell = Sieve tul e

- خلية لحائية بجدارها ثقوب على هيئة الغربال

79 \_ حاجز غربالی ( = قرص غربالی \_ صفیحة غربالیة )

Sieve disc ( = Sieve plate )

الجدار المستعرض في الخلية الغربالية وبه
ثقه ب على همئة الغربال .

نقرة غربالية الغربالية الخيالية الغربالية الخيالية الغربالية المحول إلى ثقب غربالى .

۷۱ \_ ثقب غربالی Sieve pore مقب غربالی دورانیة :

٧٧ ـــ أنبوبة غربالية : Sieve - tube (Sieve (ا نظر : خلية غربالية : الظر : الظر : الظر : الله غربالية : الله

٧٣ ــ اكتشم (سجلاريا) Sigillaria (سجلاريا) جنس من النباتات المقرضة ، بقايا تدبات قواعد أوراتها تدبه الاختام ، ويتبع التربديات.

٧٤ - مخنسَّمة والجنور تبدو توضف بها بمضالريزومات والجنور تبدو عليها علامات تنبه الاختام .

٧٥ — نباتات سليكية Siliceous plan's نباتات تنمو في تربة بها نسبة عالية من السليكا.

٧٦ - مُخرَيد لة ٧٦ طراز من ثمار الفصيلة الصليبية وهى كالخردلة ولكنها أفصر منها .

Siliqua تخر د لة

ثمرة جافة بسيطة تتفتح بمصراعين وبها غرفتان فصلهما حاجزكاذب، وهي طراز من الثمار خاص بنباتات الفصيلة الصليبية.

٧٨ - غران حبيبات التربة ذات الحجوم الوسط بين الرمل الناءم والطين.

٧٩ ــ فضى ماكان من أعضاء النبات له لمعان الفضة أو ذو لون فضى كأوراق اللوتس الفضى .

٨٠ – ثمرة بسيطة بسيطة ثمرة تنشأ من متاع واحد إما وحيد الكربلة أو متعدد الكرابل ملتحمها .

الم ــ شورة بسيطة مثل المتدادا أنبو بيا المشرة عبر متفرعة تمثل المتدادا أنبو بيا الإسرة ٠

Simple inflorescence بسيطة بسيطة والمنقود . نورة ذات محرر واحدكا المنبلة والمنقود .

٨٣ ـــ ورقة بسيطة من قطعة واحدة .

Simple pistil مدق بسيط ٨٤ مناع من كربلة واحدة .

۸۵ – نقرة بسيطة موضع رقيق مستدير من جدار الخلية
 المنتظم الغلظ ٠

٨٦ \_ حامل نوغي بسيط

Simple sporophore حامل بوغی من خیط فطری واحد غیر متفرع .

۱ م ساق بسیطة ۸۷ ساق غیر م:فرعة .

٨٨ — بشرة من الطراز البريط

Simplicis type of sorus

• طرز البثرات في رتبة السرخسيات

۸۹ — سينا بين ( = سينابسين ) Sinapin ( = sinapisin ) قلوانى يستخلص من نزر الخردل الابيض.

• ٩ - يسارى Sinistral = Sinistrorse ما يلتف أو يتجه نحو اليسار من نورات أو غيرها .

۱ ماده کربوهیدراتیه تستخلص من نبات بصل اله صل .

9.7 متعوج الحافة متعوج الحافة حافة الورقة عندما تكون بها تعرجات غير منتظمة .

۹۳ – جيب ۱ – تارج للداخل كالذى فى حافة الورقة ، د – ثقب كالذى فى بدض الفطر . ح – يطلق على الفراغ الذى فى الطرف

الأمامى فى بزرة لاجــــينوستوما ( Lagenostoma ) والواقــــع بين الفلاف البويضى والنوسيلة . .

ع ٩٠ ــ انتجاء اهتزازى Siotropism و ١٠٠٠ الست الست الستحلة .

ه ٩ - سيفون
 أنبوبة طويلة في الطرف الأمامي لطحلب
 « بو ليسيفونيا » والطحالب الأخرى القريبة منه .

۹۳ ــ نبات سيفونى Siphoniphyton نبات من نباتات الفصيلة المركبة زهيراته أنبوبية .

۹۷ ـ خلايا توأمية خلايا من جيل واحد نشأت جميعها من خلية والدة واحدة كحبوب اللقاح والرباعيات البوغية.

الإطار الذى يتبقى بعد تحطيم العضو أو التركيب النباقى كبقايا مجدر الخلايا فى الرماد المتخلف من الحريق وبقايا حبة اللقاح بعدذوبانها جزئيا بفعل الإنزيمات .

9 ه ـ نبات الظل النمو فى الضوء الساطع ولكنه يحب الظل .

١٠٠ ــ حركات 'سباتية أو ليلية

Sleep movements أوضاع تتخذها أوراق النبات أثناء الليل .

١٠١ ــ نمو انزلاقي

Sliding growth = Gliding growth

تغير تدريجى فى الأوضاع النسبية الأوعية
والألياف،سيمه اختلاف النمو فى الاتحاه الطولى.

۱۰۲ \_ فــَيـف مخاطى المعالم ا

خروج سائل لزج من ثمار أو من بعض أشجار الغابة بسبب أمراض فطرية تعمل على اختمار خلايا القشرة حتى الكمبيوم .

٣ ا \_ فيُطر مخاطى Slime fungus و المنطر عاطى و الفطريات المخاطية •

۱۰۶ — عفن مخاطى العفن مان فطريات العفن .

الم المستحة على هيئة غشاء لتيسير فحصها أو تنمتها.

Smilacine اسميلاسين – ۱۰۷

جسم بلورى فى جذور نبات العشبـــة (smilax ) وهو من مادة سابونينية متعادلة .

١٠٨ ــ فطر التفحُّسم ( فطر السُّواد )

Smuts (smut fungi)

قسم من الفطر تسبب تكون مسحوق أسود بلون الفحم ومخاصة فى السنابل ·

١٠٩ \_ نباتات قوقعية التلقيح

Snail plants = Malacophilous plants

نباتات تلقحها القواقع وأشباهها .

Social – اجتماعی ۱۱۰ – اجتماعی ۱ – وصف لافراد النبات من نفس النوع تمیش مترافقة و تشغل رقعة كبیرة .

وصف للموع السائد أو الانواع السائدة
 ف مجتمع نباتى محيث تضنى على الكساء
 الخضرى صفاته التى تميزه .

ح \_ وصف النباتات إذا كانت تعيش متجمعة وليست فرادى .

لحاء يشكون من العناصر الرقيقة الجدر هي الأنابيب الغربالية والخلايا البرنشيمية ، يقابل اللحاء الصلب الذي تغلب فيه الألياف .

Soft tissue - نسيج لين - ۱۱۲ النسيح الذي يلين بسورلة عند الصغط عليه .

Solanin سولانين المتباور ، يوجد قلوانى جليكوسيدى سام قابل للتبلور ، يوجد فى كثير من أنواع جنس « السولانم » وخاصة « عنسب الذئب » ( solanum nigrum ) والبطاطس والطماطم .

Solar plants میسة ۱۱٤

النبانات التى تتجه فى حركتها نحو الشمس من الشرق إلى الغرب كمبيّاد الشمس · منجمعة ، Solarium متجمعة ، مثان بالحدائق النباتية تعرض فيه النباتات بعضها . الاشعة الشمس .

Soldered ملنحمة 117 — ملنحمة الأعضاء النباتية المتجاورة التي يلتحم بعضها في بعض .

۱۱۷ ــ تعلى الشكل ... Sole: eform ماكان على شكل النعل .

۱۱۹ ــ مستقمات كبراتية الموحولها نباتات ينابيع كبراتية ساخنة تنمو حولها نباتات جفافية .

ScIid مصمت مصمت وصف للمضو النباتي إذا لم كن أجوف كساق معظم الاشجار والشجيرات .

Folitian y منفرد منفرد (۱) العضو النباتى الذى ينمو منفردا عي موضع اتصاله ببقية النبات .

(ع) الأنواع النباتية الني تنمو أفرادها في عزلة وفي تفرد تام .

۱۲۲ حـ تجمع نبانی منفرد ( Solitary gregations ( plant ) أفراد من نوع واحـد تخرج من الأرض

١٢٣ \_ قابل للذوبان

١٢٤ ــ قابلية الدوبان

Solubility (solubilitas . L . ) خاصية ذوبان مادة في مذيب ما

Soma - 170

جميع خلايا الجسم الخضرية.

الم بلازمآ جسدية - Soma - plasm بروتوبلازم الحلايا الجسدية .

۱۲۷ - جدیات

Somatia ( sing. Somatium )

مركبات شبيهة بالنشا توجيد في حبوب
اللقاح .

الخاريا جسدية عير المختصة بالتكاثر (١) الخاريا الخضرية غير المختصة بالتكاثر الجنسي .

(س) خلايا بها عددغير مختزل من الصبغيات ( ۲ ن )

Soriferous حامل البثرات ١٢٩ ـــ حامل البثرات العضو النباقى الذي يحمل بثرات بوغية .

أ ١٢ - بشرة المرانيس على تحمد الت من الحوافظ البوغية ·

Span \_\_ شبئر \_\_ ۱۳۲ \_\_ شبئر \_\_ «حوالي تسع يوصات » .

Span, life العمر – العمر . . مدة الحياة ليكائن سي .

١٣٤ - نبت مبغش

Sparse vegetation = Open vegetation

کساه خضری پتکون من نباتات متفرقه
ومتباعدة .

النبات إذا كانت أزهاره متفرقة متباعدة .

١٢٦ ــ ذو إغريض = إغريضي

Spathal = spathale = Spathed

النبات إذا كان له إغر بض يحيط بنورته.

Spathe – إغريض قنابة كبيرة تحيط بنورة إغريضية ذات شمراخ غليظ.

Spathulate = Spatulate = مائوك - ١٣٨ العضو النباتى وخاصة الورقة إذا اتخذت شكل الملوق فكانت متسعة من الأمام وضيقة من الخلف.

۱۳۹ – نوع Species – سبرج وحدة تصنيفية تشمل جميع الأفراد التي لها مادة لاصقة صفات مشتركة ثابتة متمنزة وتتناسل طبيعيا فيما «سبرجيولا»

بيرًا ، ولكنها عادة غير قادرة على التناسل مع الأنواع الآخرى .

• 1٤٠ - أنواع بيولوجية بيولوجية الواع بتميز بعضها من بعض على أسس بيولوجية .

141 — مركز النوع — Species centre المنطقة التي اشأ فيها النوع ومنها بنذنس.

Species character عاصية النوع – 127 الصفة التي تيز نوعا من غيره .

Species hybrid هِين نوعين من جنس واحد .

١٤٤ ــ أنواع مورفولوجية

Species, morphological أنواع بتميز بعضها من بعض فى الشكل الظاهرى .

الاسم النوع النوع ما وعادة الاسم العلمي الذي يطلق على نوع ما وعادة يدل على صفة ما ، أو يكون اسما يدل على الكيان أو الموطن أو شخص ما .

١٤٦ — أنواع فسيولوجية

Species, physiological أنواع يتمين بعضها من بعض فى الخصائص الفسيولوجية .

Spergulin سبرجيولين Spergulin مادة لاصقة توجــــد في برور نبات « سبرجيولا » -

Sperm cell

١٤٨ ــ خلية ذكرية

خلية تناسلية تمثل المشيج الذكر .

Spermaphore عامل البردة 189

يطلق إما على المشيمة أو على الحبل الشرى.

١٥٠ \_ النباتات الزرية

Spern aphytes = ! pern atcpbyta

نباتات تنكاثر بالبزور وتشمل عاريات البزور وكاسياتها .

١٥١ - بوغ ذكر (ج · أبواغ ذكرية)

Sperma ium (pl. Spermatia)

وحدة تـكاثرية غير متحركة ينتجها الطور الاسيدى من صدأ النجيليات الذى يصيب الباربرى، وتنكون فى شرات على السطح العلوى للاوراق . وقد غير اسمها وأصبحت تسمى أواغا بكنيدية .

Spermatozoid المشيج الذكر متى كان متحركا وذا أهداب كا في معظم النباتات اللازهرية .

مصطلحات وألفاظ في التاريخ الحديث والمعاصر "

<sup>(\*)</sup> أقرها مرَّ تمر الحجم في الدرر؛ النانية والأربعين بجلسته النالثة ( بتاريخ ٢/٢/٢ ١٩٧٦) .



# مصطلحات وألفاظ في التاريخ الحديث والمعاصر

المتنعون
 أعضاء في هيئة ما يمتنعون عن النصويت عند
 أخذ الرأى على موضوع ما .

٢ \_ اتفاقيات باريس ( فيتنام )

Accords de Faris (Vietnam)

اتفاقيات عقدت بين الولايات المتحدة وكل من فيتنام الشهالية وجبهة تحرير فيتنام الجنوبية (الفيتكونج) في ٢٣ يناير ١٩٧٣، وبمقتضاها اعترفت الولايات المتحدة بالفيتكونج طرفا في المفاوضة وتعهدت بالانسحاب من فيتنام الجنوبية على ألا ترسل فيتنام الشمالية تعزيزات عسكربة إلى فيتنام الجنوبية .

۳ \_ إفريقية Afrika

اسم. أطلقه الرومان على ما يسمى الآن القطر التونسى لانه أقرب الاقطار فى القارة الإفريقية إلى إيطاليا قلب الامبراطورية الرومانية وكانت تقابل قسطنطينة ، وانتقل الاسم إلى العرب حين فتحوا شمالى أفريقيا وأطلقت أفريقيا على القارة بأسرها .

ع \_ الاتحاد الإسرائيلي العالمي

المنظمة البهودية التي أنشئت في باريس عام المنظمة البهودية التي أنشئت في باريس عام ١٨٦٠ لنشر الثقافة بين البهود وتشجيع توطيم في فلسطين ، وكانت تعارض الدعاية الصهيمونية وترى فيها سلاحا يمكن أن يستخدم ضد البهود وقد اشهرت بمؤسساتها التعليمية والثقافية .

ه ـــ آرامكو ( شركةالبترولالعربية الأمربكية) Aramco

شركة تفرعت عن بعض شركات البترول الأمريكية الكبرى واختصت باستغلال نفط السعودية، وقد أصبحت خـــلال الخسينيات والستينيات في القرن العشرين من كبريات الشركات المسجة للفط، وانتقلت ملكيتها بالتدريج إلى السعودية، ويتألف اسم الشركة من أوائل حروف السكلمات الإنجلزية:

Arabian American Company

٦ \_ معاهدة العريش ( ١٨٠٠ )

Arich Treaty (1800)

معاهدة عقدت بين يوسف ضيا باشا قائد الجيش العثماني والجنرال كليبر قائد الحملة الفرنسية في مصر وقد اتفق الطرفان فيها على جلاء الفرنسيين عن مصر خلال ثلاثة أشهر ولكن معارضة انجائرا لها منعت تنفيذها.

Autogestion التسيير الذاتي V

Γar - Liev Line « بارلیف » - ۸
 استحکامات حصینة أقامتها إسرائیل علی امتداد الضفة التمرقیة لقناة السویس فی عام ۱۹۲۸ واعتبرت مانعا لا یمکن افتحامه ،

ومع ذلك فقد اخترقته القوات المصرية في رمضان ١٣٩٣ ه/ اكتوبر ١٩٧٣ م. وحاييم بارليف الذي ينسب إليه الخط كان رئيسا للاركان وقت إقامة خط بارليف .

### معركة الملوك الثلاثة

لحدى المعارك الحاسمة في التاريخ ، دارت وادى المخارف الحاسمة في التاريخ ، دارت في وادى المخازن بناحية القصر الكبير بالمفرب بين المغاربة والبرتغال فأ ،ت الغزو البرتغال الشالى أفريقيا ، وسميت بذلك الاشتراك الملائة ملوك فيها هم : سباستيان ملك البرتغال وقد قتل، وعبد الملك السعدى سلطان المغرب ، وأحمد المنصور الذهبي الذي خلف السلطان عبد الملك . وتسمى عند المغاربة معركة وادي الحازن .

دولة فى حالة حرب مع دولة أخرى فعلا أو قانونا .

Blitz Krieg الحرب الخاطفة 11

غارة حربية مفاجئة يشنها غالما سلاح الطيران، وكان الجيش الألمانى فى الحرب العالمية الثانية أول من استعمل هذا النوع من الحرب ضد بريطانيا عام ١٩٣٩. وكامة Blitz ألمانية ومعناها و البرق »، وتستعمل معها كلمة Krieg الألمانية ومعناها و الحرب ».

The Brahmans البراهمة العليا في المجتمع الهندوكي و تطلق على جميع رجال الدين الهندوكيين .

المدينة الدولة City State

مدينة تستكمل مقومات الدولة بحيث يمكنها الاستقلال بإدارة شئرنها اقتضاديا وسياسيا . وقدظهر هذا النوع في كل من اليونان القديمة وإيطاليا في العصور الوسطى .

Compromise خاتصالح التصالح التصالح

اتفاق فى نزاع اختلفت بشأنه هيئتان أو شخصان ثم تراضى الجانبان على حله بنزول كل منهما عن شىء معين ، مثل صلح إميان بين فرنسا وانجلترا .

۱۵ – دولة الكونغوالحرة (۱۸۸۵ –۱۹۰۸) Congo Free State (1885 – 1908)

دولة اتفقت القوى الاستعمارية على قيامها في أغلب حوض الكونغو تحت سيادة الملك ليوبولد الثانى ملك بلجيكا واكتسبت وضعها ما تقرر في مؤتمر برلين ١٨٨٤ — ١٨٨٥ من إطلاق حرية الملاحة والتجارة للدول الأوربية فيها ، وقد وضعت تحت إدارة الحكومة البلجيكية منذ عام وحدي التي الى الكونغو الملجيكية منذ عام

١٦ - المجلس الأعلى للمند (الجديدة)

Conseil saprime des Indes

الهيئة العلميا التى تأسست فى إشبيليه عام ١٥٢٨ وكانت تشرف على عملية احتكار إسمانيا لمنتجات مستعمراتها فى العالم الجديد .

Consular Court المحكمة القنصلية – ١٧

نوع من المحاكم عرف فى ولايات الدولة العتمانية طبقا لنظام الامتيازات الاجنبية ، وكان

المقصود منه في الأصل الترخيص الأجانب بالتقاضي أمام قناصلهم ·

Cuba Crisis أزمة كوبا

أزمة دولية خطيرة هددت السلام العالمي سنة ١٩٦٧ حين زود السوفيت كوبا بالصواريخ فهددت الولايات المتحدة بحصار الجزيرة ، ولكن السوفيت قبـــــلوا سحب الصواريخ وانتهت الازمة .

Defterdar الدفتردار

موظف كبير فى الإدارة الشمانية ، وكان المسئول عن التشون المالية للولاية ، ويتولى منصبه عوجب فرمان (مرسوم) من السلطان .

والمصطلح مركب من كلمتين بمعنى صاحب الدفتر .

٢٠ \_ أقالم ما وراء البحار ( فرنسا )

Départements d'outremer

بعض ممتلكات فرنسا خارج أوربا اعتبرته بعض الوقت جزءا من أراضيها وطبقت عليها نظمها ، وبعض هذه الأقاليم مازالت تحتفظ بها فرنسا ومنها جزيرتا مارتينيك وجواد لوب فى البحر الكاريبي .

Deterrent Force قوة رادعة \_\_ ٢١

قوة عسكرية يراد بها إلقاء الرعب فى قلب العدو دون إثارته للقتال .

المكتب الثانى Deuxième Bureau ۲۲ \_\_ المكتب الثانى ٢٢ \_\_ المخابرات العسكرية في النظام الفرنسي،

وقد استعمل هذه التسمية معظم الدول التي خضعت المنفوذ الفرنسي .

Donma äs sull \_ TT

اسم أطلقه الأتراك على اليهرد الذين طردوا من إسبانيا واستوطنواسالونيك وأعلنوا إسلامهم إبان القرن الثامن عثر الميلادى مع احتفاظهم ببعض الطقوس اليهودية وقد قامت طائفة الدونمة بدور هام في الانقلاب الدستورى ضد السلطان عبد الحيد الثاني عام ١٩٠٨.

٢٤ - قصر الإليزيه (فرنسا)

Elysée ( l'alais )

مقر رئيس الجمهورية فى فرنسا خصص الإقامته للمرة الأولى عام ١٨٤٨ . ومعنى الكلمة فى اليونانية الفديمة «الفردوس» .

Embargo حالظر البحرى ٢٥

أمر تصدره الدولة بوقف تحرك السفن التجارية وبحجرها في أحد موانيها عند توقع نشوب حرب بينها وبين الدولة التابعة لها هذه السفن ويستخدم التعبير عند الحظر في المعاملات التجارية أيضاً.

Eurabian کری اُوری ۲۲ ـ عربی اُوری

تعبسير للدلالة على التشون المشتركة بين العرب والأوربيين والكلمة الاجنبية مكونة من النصف الأول من «أوربي» والنصف الأخير من كلمة «عرب » باللغة الإنجليزية .

٢٧ \_ لجنة تقع في الحقائق

Finding Facts Committee

هينة درايه أو برلما يه تؤلف لجمع الحقائق الخاصة مشكلة معيمة نحال إلبها .

The Fourth Estate - YA - YA

اسم يطلق مجازا على الصحافة تشبيها لها بالمالت الثائر على بالمالت الثائر على والتشر علية والنفيذية والقضائية ، وذلك القوة تأثير الصحافة في الجيمع .

Free City المدينة الحرة

مدينة تدين الدواة حدودها وتضع لها نظاما اقتصاديا خاصا ، وتعلق لها حربة المهاملات المالية وحرية استيرادالبضائع وتصدرها.

Grand Liban الكبير - سبنان الكبير

الاسم الذى كان يه لمق على لبنان بعد أن ألحقت به المنطقة الساحلية بالجبل مع بضعة مواتمع في سهل البقاع شرقى لبنان كانت تابعة لسورية ، وقد تم ذلك بعد احتلال فرنسا لكل منسوريا ولبنان .

۲۱ \_ الطائفة الحركفية ٢١

جماعة يذنهى أفرادها إلى حرفة معينة نؤلف بينهم رابطة اقتصادبة واجتماعية تعمل على حماية مصالحهم . وقد نشأ هذا النظام فى بعض مدن أوربا والثمرق فى العصور الوسطى ، واستمر قائما حتى الانقلاب الصناعي وظهور الرأسمالية الحدثة .

۲۲ ــ الثول السخصى أمام القناء (برطانيا) Habeas Corpus

أمر نهضى به القانون البربطانى منذ القرن الحادى عنر و مقتضاه بحظر القبض على شخص أو اعتقاله عبل مثوله شخصيا أمام القضاء ليتمكن من الدفاع عن نفسه .

11 \_ الحتمة الناريخة

= ist rical Determinism

نظر به تمديمة مؤداها أن حركة التاريخ تسير ح ب قواعد ثابتة ، واستند إليها الماركسيون .

إحراق الجاعي إحراق الجاعي إحراق الجاعي إحراق بالجلة تقترف بعض الحكومات العنصر له لأخراض سياسية أو دينية وكان المصطلح يطلق في الأصل عند بني إسرائيل على حالات الافتداء التي كانت تقدم فيها الضحايا البئرية الآلهة من قبل أن تنزل التوراة والمصطلح يتألم من كلمتين إغربقيتين: الأولى معناها «أحرق» والثانية معناها «كلية».

۵۷ \_ أسرة « براجاروا »

House of Braganza الأسرة المالكية التي كانت تحكم البرتفال بعد تحريرها من الحكم الإسباني عام ١٦٤٠.

† † — موقف متشد: Intransigent stand مونف تتخذه حكومة أو شنص في مفاوضة ما ويرفض كل من التارفين أن يتزحزح عن موقفه .

الاسكنارية من المساه أذ بئت عام ١٢٢م فرق عسكرية من المساه أذ بئت عام ١٢٢٦م في الجيش النركي وقوامها من أهل الفتوة في الأما ذول ثم ضم إليها أبناء نصاري المفان بعد

أن أسلموا ومنحوا الجنسية التركية ، ثم ألغاها السلطان محمود الشانى فى عام ١٨٢٦ لرفضهم التدريب على فنون القتال الحديثة .

المح حريف المشانى ، يختاره الوالى غالبا الرالى العثمانى ، يختاره الوالى غالبا الينوب عنسه ، وحرف اسمه إلى «كنحيا » و «كبيا » . وكلمة كنخدا تركية الأصل مكونة من مقطعين : «كت » بمعنى أحكنة (قشلاق) و «خدا » بمعنى أمير .

۲۹ ـ حركة خمير الحمراء (كمبوديا)

Khmer Rouge حركة شيوعية ظهرت في كمبوديا خلال الستينيات من القرن العشرين وكافحت النفوذ الأمريكي وأنصاره في البلاد حتى تمكنت من الوصول إلى السلطة عام ١٩٧٥.

والخير اسم لدولة كمبودية قديمة ازدهرت بفضل اقتباس الحضارة الهندية .

٤٠ ـ يوم العبال العالمي الحالمي العبال العالمي المعالمية الثانية هو يوم أول مايو ، اختارته الدولية الثانية حين انعقد مؤتمرها في باريس في يوليه عام ١٨٨٩ ، ليكون عيدا للعبال . وتحتفل به الآن كثير من دول العالم الرأسمالية والاشتراكية .

أما الولايات المتحدة وكندا فقــد اختارتا لهذا الاحتفال بوما آخر هو الاحد الاول من شهر سبتمبر .

Legion d'honneur وسام الشرف المدين في عام ١٨٠٢ نوط أنشأه نابليون بونابرت في عام ١٨٠٢ لتقدير الممتازين في أعمالهم العسكرية أو المدنية .

Lingua Franca عنالفة الشائعة عناسة المنابعة الم

لفة تستعملها فئات من شعوب متعددة بجانب لغتها المحلمية . كالمغة السواحلية فى شرق ووسط أفريقيا . وقد أطلق المصطلح فى الأصل على لغة خليط من الفرنسية والإسبانية والإيطالية كان ينفاهم بها بعض سكان موانى البحر المتوسط.

#### ٣٤ \_ جمهورية مالاجاش

Malagasy Republic

الاسم الذى أطلق على جزيرة مدغشقر بعد استقلالها عن فرنسا سنة ٩٦٠ وتشمل الجمهورية الجزر الصغيرة المحيطة عمدغنيقر.

Mali مالی \_\_ و و

اسم أطلق على مستعمرة السودان الفرنسى عندحمولها على الاستقلال عام ١٩٦٠. واختير اسم مالى إحياء لذكرى درلة أفريقية إسلامية قديمة ظهرت حول حرض نهر السنغال غرب أفريقيا في القرن العاشر الميلادى .

Marahout الراط ے دو

هو من يلازم الرياط والرياط في الأصل حصن كان يقيمه المسلمون في الثنور ليقيم به الجنود الذين يحمون الحدود، وشاع استعمال السكلمة، وهي مشتقة من العربية في شمال المغرب العربي، ويطلقها الفرنسيون للدلالة على رجال الطرق الصوفيات الذين يلازمون الزوايا أوالمساجد.

Massacre de Cha-prille حادث قتل جماعى تعرض له العبال السود حادث قتل جماعى تعرض له العبال السود المضربون فى مدينة شاربفيل فى اتحاد جنوب أفريقيا يوم ٢١ مارس ٢٦٢١ م، ويعتبر هذا الحادث رمزاً لسياسة التفرقة المنصرية، لذلك اختارته الامم المتحدة المكرن اليوم العالمي لمناهضة النفرقة العنصرية.

#### Mauritenia مورية انيا ٢٨

الاسم الذى أطلقه الرومان على الإقليم الواقع أقصى الغرب من ممتلكاتهم شمالى إفريقية ويطلق الآن على جمهورية موريتانيا الإسلامية. والسكلمة من أصل لاتيني مركبة من جزأين «Yauros» معنى أسمر و «Tania» معنى بلاد.

إلى مديتشي آسرة كانت تحكم فلورنسا خلال القرن الخامس عشر ولحدكامها دور بارز في بعث النهضة في إيطاليا ، ومن أبرز رجالها لورنزو العظيم .

• • • الجنود المرتزقة من المجار بين المحترفين كانوا يقدمون خدماتهم لمن يطلبها في مقابل أجر أو ما قد يغتنمونه من أسلاب الحرب . وقد ضعف شأنهم بعد انتشار الروح القومية واعتبار الجندية

٥١ ــ وزبر مفوض

واجما لازما .

Minister l'leniputentiary

الموظف الدبلوماسي الذي يلى السفير في الأهمية
وقد يكتني به عثلا لبلاده لدي بعض الدول .

The Moriscos الموريكوس ٢٥ – المريكوس

جماعة من المسلمين بقوا فى إسبانيا بعسد سقوط غرنالحة سنة ١٤٩٢، واضطر معظمهم إلى اعتناق المسيحية، غير أنهم كانوا يتحينون الفرص للثورة على الإسبان. وقد أبعدوا نهائيا عن إسبانيا منذ أوائل لترن السابع عشر.

Mormons مع المورمون

طائفة دينية أسسها جوزيف سميث بولاية نير بورك سنة ١٨٣١ وادعى أنه رأى في منامه صورة جديدة خليطا من تعاليم التوراه وبعض التعاليم الدينية الآخرى . واشتهر المورمون بإباحة تعدد الزوجات . وتنتشر هذه الطائفة في ولاية يوتاه غربي الولايات المتحدة .

۱ Nagasaki کو ساجازاکی

ميناء يابانى اكتسب شهرته بعد أن أسقطت عليه الطائرات الأمربكية القنبلة الثانية من قنبلتين ذريتين أسقطتا خلال الحرب الثانية ، وذلك في ٩ أغسطس ١٩٤٥ . ولم يسع اليابان في أعقامها سوى إعلان استسلامها .

00 - الممازل الوطنية مناطق محدودة تخصصها الحكومات العنصرية السكنى الوطنيين الأفر بقيين ومراقبتهم فيها .

01. archy حكم الأقلية «أوليخاركية » Oli, archy نظام سياسي تستأثر به أقلية من الناس سواء أكانت من كبار الملاك أو من أصحاب مذهب سياسي لا يتمتع بتأييد شعبي ، أو من أ بناء عنصر محدود المدد من غير أهل البلاد كالمهاليك ف مصر

والكلمة يونانية تتكون من مقطعين الأول ممناه « قليل » والثانى معناه « يحكم » .

٥٧ \_ سياسة الباب المفتدوح

Open door policy

إجراء اقتصادى دعت إليه الولايات المتحدة حينها كانت السياسة تنتهج العزلة فى أعقاب الحرب العالمية الأولى ، ويقضى هذا الإجراء بأنه لا يجوز لدولة استعمارية أو منتدية انتهاج سياسة الاحتكار فى مستعمراتها أو فى الأقاليم الخاضعة لنفوذها بل عليها أن تطلق حرية التنافس فتفتح الأبواب أمام مختلف الشركات لاستغلال روات تلك البلاد .

۸ه ــ أمر تنفيذي « ريطانيا »

Order in council

نوع من المراسيم كان يصدرها الملك في بربطانيا أو مجالس المستعمرات الكبرى السابقة مثل مجلس الهند و تختلف هذه المراسيم عن التشريعات الاخرى في أنها لا تتطلب موافقة البرلمان عليها .

٥٥ - مظمة الجيش السرى

استقلال الجزائر .

ماعة إرهابية شكلها المستوطنون الفرنسيون جماعة إرهابية شكلها المستوطنون الفرنسيون في الجزائر قبل استقلالها لمعارضة سياسة الجنرال ديجول الرامية إلى منح الجزائر حق تقرير المحاير وقد تمكنت الحكومة الفرنسية من القضاء على المنظمة في عام ١٩٦١ ومضت في خطة

مه سياسة الشرق معاسة الثارق معاسقة الثارق الثارق

السياسة التى اتبعها ويلى برانت مستشار ألمانيا الاتحادية السابق نحر ألمانيا الديموقراطية ابتداء من ١٩٧٢ بهدف تبادل الاعتراف ثم الانضهام إلى عضوية الامم المتحدة ، والمصطلح ألمانى يتكون من مقطعين هما « نا ٥٥ » عمنى الشرق و « Politik » معنى سياسة .

Ostracism تقرقع الدولة

اتجاه تنزع الدولة : قتضاه إلى التقليل بقدر الإمكان من المعاملات مع الدول الآخرى .

وقد اشتهر النازيون بتطبيق هذا النظام فى ألمانيا . وأصل المصطلح الكلمة اليونانية « Ostracon » معنى قوقعة .

Oxford Reformers مصلحو أكسفورد

فريق من العلماء الإنجليز ارتحلوا إلى إيطاليا خلال القرن الخامس عشر فنهلوا من الدراسات القديمة في فلورنسا وروما والبندقية ،ولما عادوا إلى بلادهم اتخدوا من أكسفورد مكانا لمحاضراتهم ونشر آرائهم ، وإليهم يعزى بدء النهضة في انجلترا .

Pacte D'acier الميثاق الحديدى

المحانفة التي تمت بين ألمانيا النازية وإبطاايا الفاشستية في ٢٣ مايو سنة ١٩٣٩ م وحولت العلاقات بين البلدين من مجرد تقارب إلى محانفة رسمية، وعسم الميثاق ماطق النفوذ بين الدولتين ،

ع ٦٤ \_ منظمة التحرس الفلسطينية

Falestinian Liberation Organization (P. L. O)

هيئة سياسية فلسطينية تكونت عام ١٩٦٤ في أعقاب وترتمر القوة العربي الأول الذي جعل للفلسطينيين كياناً خاصاً عهم . وقد تبنت المنظمة بصفة عامة حركة المقاومة الوطنية ضد إسر ائيل.

٦٥ - التفلغل السلبي

Pénétration l'acitique

أسلوب اتبعته بعض الدول لاستعبارية بأن تمهد لسيطرتهاعلى منطقة ما بالتجارة والتبثير ونثهر الثقافة دون استخدام القرة كاحدث في بعض مناطق أفريقيا .

٣٦ – صغار المستوطنين البيض

Tetits Blancs

فئة من المستوطنين البيض الذين استقروا في المستعمرات الآفر قية ، واشتهروا بتشددهم في النزعة العنصرية بدب فقرهم واشتغالهم بنفس الحرف التي يشتفل مها السكان الآصليون . وما زالت هذه الفئة في جمهورية جنوب أفريقية ، كا عرفت في الجزائر أثناء الاستعمار الفرنسي لها.

الوفاق الصغير المحافات ابين فرنسا سلسلة من المحافات التى عقدت بين فرنسا وبعض دول شرق أوربا فيها بين الحربين العالميتين ، والهدف منها مزدوج: إحاطة ألمانيا بأحلاف تمنعها من الحرب الثأرية ، وإقامة حزام واق في شرق القارة لمواجهة الاتحاد السوفيتي ، ولم يجد الوفاق الصغير شيئاً أمام مطامع هتلر التوسعية .

Pogroms مذابح البود

عمليات قتل منظمة كانت تقع في روسيا ضد جماعة معينة ثم غلب استعمالها للاللة على مذا بح اليهود سواء في روسيا وغيرها والكلمة روسية الأصل تشكرن من مقطعين : الأول « Po » بمعني كلية و « Gramatia » بمعني تدمير .

Point Four القطة الرابعة - ٦٩

إحدى النقاط التى أعلنها رئيس الولايات المتحدة الامريكية فى برنامج له استهدف نشر المفوذ الامريكي فى البلاد النامية انزويد هذه اللاد بالخبرات العلمية وبالمال اللازم لشئون المواصلات والتصنيع والرى ... إلخ .

Polarization بالاستقطاب ۷۰

أسلوب سياسى تتبعه بعض الدول الكبرى الـكى تجذب نحوها مجموعة من الدول الصغيرة وتـكون هى مثابة القطب لهذه المجموعة .

٧١ \_ انتخابات استطلاعية

Primary Flection

انتخابات مبدئية تجرى فى الولايات المتحدة فى النصف الأول من العام الذى تنم فيه انتخابات رياسة الجمهورية، وذلك التعرف الأحراب على مدى شعبية المرشحين للرباسة من بين أعضائهم.

Primus inter Pares - أول النظراء المصنو البارز في منظمة أو هيئة ما يتساوى فيها الاعضاء في الصلاحية ، ومن أمثلة ذلك وضع نا لميون في عهد حكومة القنصلية الاولى .

٧٤ ــ إعلان مبدأ الحياد ر الولايات المتحدة
 الامر بكية ) .

المناور أصدره الرئيس الامريكي جورج مندور أصدره الرئيس الامريكي جورج واشنطن في أبر بل عام ١٧٩٢ أكد فيه حياد الولايات المتحدة الامريكية في الحرب الدائرة حينداك بين فرنسا ودول التحالف الاوربي ونص النشور على أن تدلك الولايات المتحدة باستمرار مداكا ودياً غير متحيز تجاه الدول المتحاربة .

۷o \_ الحرب الوقائية Protective war

حرب يدعى مثيروها أنها حرب دفاعية يربدون بها حماية حدود بلادهم من غزو محتمل. وكثيراً ما تكون حيلة لتخطية نية العدوان .

۷٦ ـــ الأسرة القاجار له Qagais dynasty مرة تركانية حكمت لميران بين على ١٩٠٤ : ١٩٠٦ واستقرت شمالي فارس ونجحت في السيمارة على معظم المقاطعات الفارسية .

Quakers (Friends) بكرز والكرام الكريكرز والمنافقة دينية خيرية أسسها في إبجارا «جورج فوكس» في منتصف القرن الساج عتر والديع مجال العمل أمامها في الولايات المتحدة على يد رئيسها «وايم بن». ويخصص أعضاء هذه الطائفة حياتهم للقيام بالخدمات الإنسانية لجميع الماء. وسموا بذلك بدبب الرجفة التي

أصابتهم عند سماعهم كامة الرب وهم يحاكمون أمام القـــاضى فى إنجلترا ؛ ويسمون أيضاً «الاصدةاء».

Quisling Zelmin - VA

اسم يطلق على كل خائن لبلاده . وأصل السكلمة يرجع إلى رئيس وزراء النرويج المذى آمر مع الألمان حين غزوا بلاده في إبربل ، ثم تعاون معمم خلال الاحتلال .

٧٩ ـــ الظم الق تقرم على استعلاء عنصر في

بلد ما على بقية العناصر وتقنين ما يترتب على ذاك سياسياً واجتهاعياً واقتصادياً • وشاع استعمال هذا التعبير في حـكم الاقليات البيضاء في جنوب أفريقيا وروديسيا •

۸۰ - إعادة التقدير داته التقدير خطة ينتهجها الساسة عادة عندما يطرأ عامل مهم جديد يقتضى العدول عن السياسة الأولى في جهون إلى سياسة جديدة .

٨١ \_ استدعاء السفراء

Recalling of An bassadors

إجراء تمهد إليه الحكومات للوقوف على آراء سفرائها في حادث أو أحداث معينة . وقد يستدعى السفير أيضاً إذا ساءت العلاقات بين دواته والدولة التي ية بم فيها .

التعامل بين الدول أو الهيئات أو الأفراد على أساس التساوى فيما بينها .

٨٣ \_ مباحثات المائدة المستدرة

Round Table Talks

مباحثات تجرى بين متسكافئين يحلسون حول مائدة مستديرة . وقال إن أول من استخدم هذا الأسلوب في المباحثات الملك آرثر (١١٨٧ – ١٢٠٣) ، أحد ملوك انجازا حين وفق بين فرسانه بجمعهم حول مائدة مستديرة واحدة .

At - الروتين (فى الإدارة) Routine هو أسلوب مدين يحكم عمل الجهاز الإدارى. وأصل السكلمة فرنسي كان يعنى فى البداية العاريق الصغير المألوف وهي مشتقة من كلمة « Route » أي طريق ، وقد شاع المتعمال هذه السكلمة منذ نهاية القرن الناسع عشر فى وصف جمود الجهاز الإدارى .

٥٥ ــ طائفة الصبرا وصف يطلقه اليهود على من ولد لهم فى فلسطين عند إنشاء الدولة الإسرائيلية .

٨٦ \_ التسابق إلى أفر بقيا

Sciamble for Africa

تدافع الدول الأوربيـــة الاستعبارية فى السف الثانى من القرن التاسع عنهر للاستيلاء على مناطق فى أفريقيا بعد أن ضاق الجال الاستعبارى فى القارات الاخرى.

٨٧ \_ الدوليـة الثانية

Second International

الحركة الاشتراكيـة التى تضم فروع الاحزابالاشتراكية الديمقراطية . وقد أخذت

تتجمع فى إطار هذا التنظيم الدولى منذ ١٨٧٤. وظلت الدواية الثانية هى رمن الحركة الاشتراكية العالمية إلى أن انشقت عنها الدولية الثالثة في عام ١٩١٥.

Senegambia | malam - AA

الاتحاد الذى اقترح فى سنة ١٩٦٤ م ليشمل دواتى السنغال وجامبيا فى غرب أفريقيا على أن تحمل الدولة الجديدة هذا الاسم المركب من اسمى القطرين .

جنوح جماعة أو طائفة من المواطنين بإتمليم أو دولة ما إلى الانفصال عن المجموعة التي يؤلفون جزءاً منها مثال ذلك الباسك في إسبانيا .

به \_ الحزب الاشتراكي الفرنسي (S. F. I.O)
 أحد الاحزاب الفرنسية الهامة ، تولى السلطة أكثر من مرة في عهد الجمورية الرابعة ، وكان في الحركم إبان العدوان الثلاثي على مصر

وی سے احدیم رہاں العلموال الدری علی ما سنة ١٩٥٦ ·

ويشتهر الحزب بهذا الاسم المختصر الذي يتكون من الحروف الأولى للكلمات الفرنسية الآتيــة:

Section Française de L'intern tionale Ouyrière

أى : الفرعالفرنسي للمنظمة الدواية العمالية .

( اهميئة المنتفعين ( بقناة السويس ١٩٥٦) Société des Usagers du Canal de Suez 1956

هيئة تألفت من بعض الدول البحرية بإيعاز من بريطانيا وفرنسا إثر تأميم شركة قناة

السويس فى يو ايو ١٩٥٦ · وقد طالبت الهيئة بالإشراف على الملاحة فىالقناة وامتنع أعضاؤها عن أداء رسوم الملاحة للإدارة المصرية إلى أن أخفق العدوان الثلاثى ، فاضطر هؤلاء الاعضاء إلى دفع الرسوم إليها وانحلت الهيئة .

٩٢ \_ حالة الطوارى،

State of Emergency

حالة قلق شديد أو اضطرابات غير متوقعة في دولة ما تضطر الحكومة القائمة بالإمر فيها إلى اتخاذ إجراءات خاصة لحفظ الامن ، ومنها فرض الأحكام العسكرية المؤقتة .

٩٣ ــ سياسة الحلول المرحلية

Step - by - step Diplomacy

سياسة مؤداها أن يعالج النزاع مرحلة بمد

أخرى بدلا من عرضه بحذافيره دفعة واحدة أمام الأطراف المعنية ·

۶tern نترن ۹ ٤

عصابة إرهابيسة صهيونية نشطت إبان الحرب العالمية الثانية بعد أن تدرب أفرادها على الأعمال العسكرية على أيدى القوات البربطانية تم انقلبوا عليهم .

ه ٥ ــ جماعة السويس (في إنجلترا)

Suez Group

لفيف من النواب المحافظين في بريطانيا تكونت في أثناء سير المفاوضات المصرية الإنجليزية عام ١٩٥٢ / ١٩٥٤ وأعلنت تشبثها بقاعدة السويس ومعارضتها لآية معاهدة تعقدها حكومتهم مع مصر تنص على انسحاب القوات البريطانية من منطقة القناة .



مصطلحات الجغرافيا "

(\*) أقرها مؤتمر المجمع في الدورة الثالية والأربعين بجاسته الرابعة بتاريخ ٢٦/٢/٢٦



## مصطلحات الجغرافيا

۱ \_ آنی (م) Abi

الأرض الزراعية التى تروى بالدلاء أو السواقى فى شبه القارة الهندية من وهى كلمة أردية من أصل فارسى •

Ahime حقبة

نقرة فى الصخر تتتشر بكترة فى إقلسم « السكارست » بجبال الألب الدينارية ·

( انظر: Karst )

Abrasion plane سهل السحج — ٣ ( انظر : سهل التعرية Peneplane )

٤ ــ هضبة السحج Abrasion tableland مساحة كبيرة مرتفعة من سطح الأرض أثرت فها عوامل الحت حتى كادت تسوى سطحها."

7 ــ مأوى ( صخرى ) Abri ــ تجويف فى الصخر يأوى إليه الإنسان والحيوان .

( والمقابل الاجنبي من أصل فرنسي بمعنى ملجأ ) .

۲ ـــ أسر نهرى Abstraction, river ( انظر : River capture ) ملحوظة : ستق إقراره ·

Access V

ما يوصل إلى مكان معلوم .

A - تضاريس عارضة مرتفعات أو منخفضات تشذ عن تضاريس السطح السائدة .

Acclimation=Acclimat sation م تأقلم التكيف للحياة في بيئة جديدة و المقابل الأجنبي التابي هو التعبير الأمريكي لنظيره الإنجليزي ) .

1. - أرض التسمين Accommodation land منطقة خارج المدن الكبرى تقام فيها حظائر تسمين الماشية .

11 \_ متفرعات النهر المتناسقة

Accordant junctions فروغ النهر المنتظمة في اتصالاتهـــا به وانحدارها معه .

١٢ - درجة الحرارة المتراكمة

Accumulated temperature محموع درجات الحرارة الزائدة على معدلها طول فصل النمو .

۱۳ – تربة حمضية ۱۳ – ۱۳ التربة التي تكون فيها درجة تركيز أيون

الهيدروجين أعلى من درجة تركيز أيونات المجموعة الهيدروكسيدية .

ع منط الاستواء المغنطيسي خط اللاميل \_\_ 15 مرا المان ميل \_\_ 15

خط وهمى على سطح الكرة الارضية لا تميل عنده إبرة البوصلة .

ابنية أفقية مور القشرة الأرضية الني لم يطرأ عليها طي أو ميل .

۱٦ \_ 'خد"ة أفقية Adit

سرب يحفر أفقيا فى سفح مرتفع من الأرض لصرف مياه الرشح.

۱۷ - الطوب - الآجر Adobe

آجرة أو لبنة من طين أو طفل يخلط بالقش ثم يجفف في الشمس لاستخدامه في البناء في الجهات الجافة . ويطلق المصطلح الأجنبي أيضا على :

( ا ) الارض التي تؤخذ منها هذه القراميد.

(ب) المبنى الذي يشيد منها .

( اللفظ مشتق من كلمة «Adobar» الإسبانية معنى يكسى بالجص أو الملاط ، وهي مشتقة من كلمة «الطوب» العربية ) .

Advection 10g, الضباب الزاحف الضباب الذاحف الضباب الناشيء من تحرك المالهواء فوق سطح بارد ويخفض من درجة حرارة الهواء إلى ما دون درجة التشبع، كالضباب الذي يتكون في شرق كل من نيوفوندلندا واليابان .

١٩ - سكان الريف الطارئون

Adventitious rural population` من يسكنون الريف ولا مرتبطون بنشاطه.

۲۰ ــ تربة هوائية حيوية Aerobic soil التربة التي يتخللها الهواء وتعيش فيها البكتريا بالاكسجين الذي تستخلصه منها بسهولة .

٢١ ــ القشرة الواهنة

Aesthenosphere = Asthenosphere like الفلاف اللدن جزئيا من قشرة الأرض الذى ترتكز علمه قشر تها الصلمة.

٢٢ \_ أفر هاني

Afrikaner=Africander = Afrika (a) nder
مواطن جنوبی أفریقیة المنحدر من أصل هو لندی .

Aftout (م) ٢٣ ــ أفتاوت (م) اسم يطلق على السهل الفيضى في موريتانيا .

Agglomeration بيات المحمع الم المواد صدفرية مكونة كتلة كبيرة. المرض المكان في بقعة من الأرض كالذى يبدو في تلاصق المساكن وتزاحم المواصلات وكنافة الحركة.

70 - الاسترعاء Agistment

استئجار الاءرض للرعى •

Agiarian reform جماع المستمار الأرض وتربية الحيوانات من الناحيتين الاجتماعية والسياسية .

Agricultural region رداعی حساحة كبيرة من الأراضى تنجانس أحوالها الزراعية أو تختلف وبخاصة محصولاتها عن محصولات الأقاليم المجاورة . ومنها النطاقات الزراعية التي تشتهر مها الولايات المتحدة .

۲۸ - زراعی غالی

Agrcforestal = Agro-forestal ما شعلق بالزراعة والأشجار معاً .

۲۹ ــ اقتصاد زراعی Agronomy فن إدارة الأراضي الزراعية واقتصادياتها .

۳۰ ــ زراعی غابی رعوی

Agro-silvo-pastoral

ما يتعلق بالزراعة والغابات والرى مجتمعة . ( كلمة Silva معناها غالة باللاتينية ) .

۳۱ ـ علم الحشائش " Agrostology فرع علم النبات الذي يعنى بدراسة الـكلاً والنجيليات .

Ahqaf الاحقاف مناطق الرمال الناعمة فى وسط وجنوبى الجزيرةالعربية (وهى ديار عاد فى الربع الخالى).

Aiguille رأس الجبل يبدو رفيعا مستدقا ، وتكشر الشعاف في جبال الآلب ، والسكلمة الاجنبية فرنسية معناها إرة .

Air hole حنفس ختحة غير متجمدة فوق سطح الجليد تنشأ عن ينبوع أو تيار مائى أو رياح .

Ait=eyot جُرَيِّرة مَرية • ( Fyct )

٢٦ \_ فجوة = أراضي الفجوات

Alcore=Alcore lands تجويف بنشأ عن تأكل السطح بفعل مياه

الينابيع أو الأبهار بخاصة في الماطق البركانية .

۲۷ \_ ماتحت التربة الحديدي

Alio (French)

طبقة التربة النحتانية التى تسكون على عمق يتفاوت بين متر ومترين ، وتنشأ عن ترسب أملاح الحديد من المياه الجرفية ، وهى ربة صماء لا تجود فيها الزراعة ( والسكلمة فرنسية ) . ( انظر : Hard pan.Iron pan ) .

۳۸ – غربب

Allocthon=Allocthone=Allocthonous

(1) صفة للظاهرة الجغرافية المتنقلة من بيئتها الاعطلية إلى بيئة غريبة عنها كالصخور المغتربة والحفربات النباتية والحيوانية المنقولة.

(س) أحد سكان البلاد غير الا صليين · ( انظر : Nappes ) .

۲۹ ــ أجنبى Allogeneous مختلف الكنه أو النوع .

٠٤ ـ غريب

Allogenic=Allogene=Allothigenous=Allothigene

نفس المعنى المتضمن في (١) من المصطلح رقم ٣٨ .

( انظر : أصلي Authigenic ) .

Allotment 2 - 21

نصيب من الأرض الزراعية يعطاه الزارع يفلحه لنفسه أو لغرض عام .

Alluvial terraces غربنية عربنية بقايا المسطحات الطميية الني يرسبها الهرعلى جانبيه نتيجة تعميق الجرى .

Alluviation \_\_ إطعاء يحمله النهر.

۱۹ الألب Alp=Alps الألب

(۱) مجموعة الجبال الالتوائية الحديثة في جنوب أوربا .

(م) وفى سويسرة يطلق لفظ «ألب» على المراعى الخضراء على جانب الجبل.

(ح) أى جبل شاهق وبخاصة إذا كانت تتوجه الثلوج ·

63 \_ المجموعة الألبية Alpides=Alpids

سلاسل الجبال الالتوائية الحديثة الى تنتمى إلى الحقب الثالث الجيولوجى ، وتمتد من البحر الا سود إلى جبل طارق فى أوربا ، وتنتمى إليها جبال روكى والانديز غربى الامريكتين ، وكذلك الجبال الممتدة من الغرب إلى الشرق جنوبى وسط آسيا ، والجبال الساحلية والجزرية شرقى وجنوب شرقى آسيا ،

Alpine glacier بر جليدى ألبي ٢٦ – ١٦

بحرى جليدى ينحدر من بين قمم الجبال إلى أسفل فينصهر أو ينتشر فى الجليد المتراكم عند الحضيض . (وسمى ألبيا نسبة إلى جبال الالب).

٧٤ \_ حركة الالتواءات الألبية

Alpine oregeny = Alpine revolution (storm)

الطيات التى انتابت القشرة الارضية فى الحقب الثالث الجيولوجى ، وتشمل سلاسل الجبال الالتوائية الحديثــة فى أوراسيا والامريكتين .

٤٨ \_ حركة الالتواءات الألطائية

Altaides = Altaids = Altaids orogeny الطيات التي انتابت القشرة الأرضية في العصر الفحمي، ونشأ عنها معظم جبال وسط أوراسيا وجبال الابلاش في أمريكا الشهالية وغيرها . وتسمى أيضاً الحركة الهرسينية ، والحركة الارموريكية .

Appalachian = انظر : ) (Armorican or Hercynian

Altiplanation قسوية سفحية Equiplanation terrace

تكون سطوح مستوية على السفوح نتيجة

( Fquiplanation terrace : انظر )

۰۰ — ألفار (م) ( Swedish ) محمد ألفار (م) أرض جيرية خلو من الأشجار قد تكسوها تربة عضوية رقيقة . وهى كلمة من أصل سويدى .

۱ه ــ آمان (م) (Aman (Bengali) (م) مان (م) کلمة من أصل بنالي تطلق على محصول

( Hemantic season : انظر )

الأرز الشتوي .

ره ـ واد عكسى مضاد لميل الطبقات . واد يمتد فى اتجاه مضاد لميل الطبقات . ( والكلمة الآجنبية ، Anaclinal » مشتقة من اللفظ الإغريق «Ana) بمعنى خلفى ، و«Klinein » بمعنى ينحدر ) .

( انظر: Obsequent valley )

Anaerobic موائی Anaerobic مورائی ( Aerobic – aerobe )

40 — مجرى مضفر Anastomosing stream النهر تتشابك فروعه بفعل الإرساب.

(Braided river course braiding :انظر)

ه ه ــ أنديسيت (م) Andesite مخر بركانی زجاجی يغلب عليه السليـكا والفلسبار والهورنبلند والميـكا .

( انسبة إلى جبال الأنديز Andes )

٢٥ - أندو (م) Andosol=Ando-soil (م) أندو نوع من التربة البركانية في اليابان

وكلمة أندو « Ando » من أصل ياباني .

٥٧ - أنجردورف (م)

Angerdorf (fierman)

طراز قديم من القرى تحدق فيه المساكن

عرج مستطيل أو بيضى - ويشاهد هذا الطراز
في ألمانيا شرق نهر الإلب ، وفي شرق انجلترة ،

وفي بولندة . وهي كلمة من أصل ألماني .

٥٨ \_ نمط الصرف المزكوسي

Angulate patters of drainage طراز من صرف النهر فى مجار يتصل بعضها ببعض فى زيرايا أغلبها حادة أو منفرجة، ويندر أن تكون قائمة .

وه — صرف دائرى Annular drainage طراز من الصرف الشبكى فيه ينساب ماء النهر فى فروع تالية تنبع النطاقات الضعيفة في قبة أثرت فيها عوامل التعربة.

مه حنوبي جنوبي Antarctic على اللفظ المقابل لقطبي شمالى . وقد يطلق على القطب الجنوبي والأقاليم المتاخمة حتى الدائرة القطبية الجنوبية .

( انظر : Arctic )

٦١ - التجمع القطى الجنوبي

Antaictic convergence

حد متصل حول القارة القطبية الجنوبية يختلف موضعه باختلاف المواسم •

٦٢ \_ القارة القطبية (أنتاركتيكا)

Antarctica

اسم يطلق على القسارة المحيطة بالقطب الجنوبي . وتبلغ مساحتها نح وأحد عشر مليون كيلو متر مرج .

۹۳ ــ حد سالف Antecedent boundary تخم معین بین دولة وأخرى أو ولایة وأخرى في مناطق لم تؤهل بعد'.

Anticlinal bend حدبية حدبية الأرضية تنحدر اندًاءة إلى أعلى في القابرة الأرضية تنحدر انحداراً بطيئا في ناحية وشديداً في الناحية المقابلة .

مرتفع طولى ينشأ عن طية حدية .

Anticlinal valley واد حدبي منخفض طولي يتبع محور حدبة.

Anti-dip stream حبرى عكسى - ٦٧ نهر يحرى في اتجاه مضاد لميل الطبقات . ( انظر Anaclinal )

Antidune — كثيب النهر رواسب تتراكم فى قاع النهر على شكل كومة ، وتنتقل بانتظام نحو المنبع .

٦٩ - يوم الزوال

Antipodes day = Meridian day

( Meridian day : انظر )

٧٠ ــ أفانيت (م) Aphanite = Aphinite من درات صخر داكن اللون ذو نسيج من درات متلاصقة إلى درجة لا تجعل رؤيتها بالعين المجردة ممكنة.

Aphotic region المحق المظلم المجار والمحيطات التي الطبقة العميقة من مياه البحار والمحيطات التي لا يصل إليها ضوء الشمس .

( Photic region : انظر )

Apophysis الرية ٧٧ ــ شعبة نارية بروز من صخر نارى يظهر أحيانا على شكل عروق أو قواطع .

Aquiclude حائقة كتيمة ٧٣ صخر لا ينفذ منه الماء وإن كان مساميا .

( انظر : Impermeable rocks )

۷۷ ـ طبقة مخترنة للماء Aquifer = Aquafer صحر مسامى تسرب إليه الماء فيخزنه لوجود طبقة كنيمة أسفله .

٥٧ ـــ أرض قابلة للزراعة Arable land
 الأرض التي يمكن أن تهيأ للفلاحة وإنتاج
 المحصولات الزراعية .

٧٦ ــ قطبي شمالي . ٧٦ ــ مفة لما بنسب إلى القطب الثمالي .

٧٧ ـــ دلتا النهر تبدو جهتها البحرية على شكل قوس.

۸۷ ــ حوض مسور بالمرتفعات مرسور الصلبة أرض تحيط با حافة من الصخور الصلبة تعرض سطحها الأقل صلابة لعوامل التعرية فحضته ، ومثله حوض بحيرة فكتوريا .

۷۹ – صخور رملية Arenaceous 10cks صخور يتكون منظمها من الرمل أو ذرات المرو ( الكوارتز ) .

( Argillaceous - انظر : صلصالی )

٨٠ ــ صخور صلصالية

Argillaceous rocks (Pelitic)

صخور يغلب فى تكوينها الصلصال بدرجات متفاوتة .

11 — أركوس (م) Arkose

حجر رملي يحتسوى على قطمع من الفلسبار والمرو ( الكوارتز ) ينشأ عن التفكك السرع للجرانيت أو الفَـنـَس .

Arris = Arridge رعن ۸۲ – رعن أنف الجبل المتقدم . (والمقابل الأجنبي شائع في إقليم البحيرات بانجلترا) .

( انظر : Arete )

۸۳ – آز (ج. آزاد) (م)

às (pl. àsar) (Swedish)

ركام من الحصى والرمال مرتبط بالجليــد . ( والمقابل الاجنبي من أصل سويدى ) .

( Esker — Kame : انظر )

Assart اجتثاث الأشجار إذالة أشجار الغابات . ويطلق المصطلح الاجنبي أيضاً على الأرض التي أزيل كساؤها الخضري .

٨٥ - بحتمع أحيائي

Association, ecological بمحموعة من النباتات أو الحيوانات تنعايش وتتأثر جميعاً بعوامل طبيعية واحدة .

٨٦ ــ ساحل أطلنطي الطراز

Atlantic type coastline

شريط المحيط (البحر) الذى يتاخم اليابسة بأشكال متنوعة نتيجة لاعتراض بنية جبـال قديمة له.

Atmospheric weathering - AV

( انظر : Weathering )

Attrition (of debris) على العدرات ٨٨

تصادم فتات الصخر بعضها ببعض في أثناء نقلها فتسحج .

· ( Abrasion انظر )

٨٩ - أوف آيس (م)

Aufeis (German)

مسطحات جليدية تشكون على جوانب النهر المتجمد أو على سطحه نتيجة ضغط السطح المتجمد على مياه النهر تحته . وهى كلمة ألمانية .

٩٠ \_ آوس لاند (م) Ausland

الجزء من حوز المدينة يقع فى دولة أجنبية بحاورة كما هو الحال فى أطراف من « دترويت» الأمربكية الواقعة فى كندا .

( Umland : انظر )

۹۱ \_ رياح الجنوب . ٩١ \_ الهواء بهب من جهة الجنوب .

٧٧ \_ أوتوستراد (م)

Autostrada (Italian)

طرق عربضة ثنائية الاتجاه لا حد" لسرعة السيارات نها . ( اللفظ إطالى ، وبالالمانية (Autolohm)

Autumn الخريف Autumn

الفصل الذي يقع بين الصيف والنتاء والذي يبدأ فلكياً في نصف الكرة الشمالي من ٢٣ سبتمبر ( الاعتدال الخريني ) إلى ٢١ ديسمبر ( الانقلاب الشتوى ) .

Available relief التضرس المتاح

الفرق الرأسي بين المنسوب الحسالي المتضاريس وما يحتمل أن يصل إليه منسوب الاودية حينما تحقق الأنهار مقاطع اتزانها.

Backfolding حلى خلفي التواء يرتد نحو مركز الحركة المكونة المجبال .

Backing, wind الريح الربح في اتبحاء مضاد تغير مفاجيء لهبوب الربح في اتبحاء مضاد

لعبير معاجيء صبوب الربح في الجاه مصاد لحركنها الاصلية .

Backland وخرة الالتواء ١٢

كتلة الأرض غير المستقرة التي ينشأ عن حركها ضغط رواسب التقعرات الإقليمية نحو أرض المقدمة ومن نم طيها وتسدعها ومردزها في هيئة سلاسل جالمية .

(Hinter land : انظر)

٢٩ - الأوتان (م)

Autan, vent d' (French)
رمح محلية قوية تشمين بالحرارة والجفاف
سمب من جنو بى فرنسا تحو سواحلها المثلة
على خليح بسكى م

۹۳ ــ موضعية

Authi, enous =authigenic

عه \_ أصلى \_ ظاهرة أصلية

Autochthon = Autochthone (adj. autochthonous)

(١) أصلي: أحد أبناء البلاد الاصليين.

(ت) ظاهرة أصلية : يطلق كذلك على الظاهرات الجفرافية الأصليةالأخرى قبل أن يطرأ عليها التغير كالنبات والحيوان والصخور

(Allochthon, Allochthone : انظر )

ه م داتی النفتت مو م داتی النفت

الصخر تنفرط مكرناته موضعياً فيتحول آلياً إلى مريشة

( انظر : Breccia ) .

۹۳ ـ أسر نهرى ذاتى Autopiracy مرى ذاتى جذب النهر لاحد روافده نتيجة تحرك أحد منعطفاته .

Abstraction, liver = Capture, : انظر ) ( river,

السفح القليل الانحدار المقابل للسفح الشديد الانحدار لمرتفع أو صخرة ·

١٠٤ ـ رواسب المستنقعات الخلفية

Backswamp = Backswamp deposits
ما يرسبه ماء الفيضان من طين وطفل
في المستنقعات خلف ضفتي النهر في سهله الفيضي.

انع مار جبهة الجليد ، وينشأ عن تلاشى الحليد بالانصهار والنبخر .

Backwater als - 1.7

(۱) مُاء النهر يتجمع أمام سد·

(س) مساحة من المساء بجانب النهر تنغذى منه بتيار راجع من فتحة دنيا .

Badob بادوية بادوية لفظة سودانية تطلق على التربة الصلصالية شرقى النيل الابيض، وهي خالية من الحجارة، وتتشقق في فصل الجفاف.

Baer's law مانون « باير » الارض حول قا ون ،ؤداه أن دوران الأرض حول نفسها يسبب بحتا جا بيا غير متماثل في مجرى النهسر .

( Feirel's !aw )

Baguio (م) باجير (م) الفلبين آتية من السم محلى الأعاصير الني تجتاح الفلبين آتية من غربى المحيط الهادى ، وبخاصة في المدة من يوليو إلى نوفمبر .

١١٠ - ايم

Baid = Baids = Baid lanc's

لفظ يمالت في شبه القارة الهندية على المنخفض
أو الوادى في المناطق الغابية المرتفعة ، والذي
يزرع أرزا .

Bai - u rains (م) البايو الكامطار البايو (م) الأمطار التي تسقط في جنوبي اليابان في أواخر الربيع وأوائل الصيف بسبب المنخفضات الجوية الضعيفة البطيئة القادمة من الجنوب الغربي، وتسمى كذلك «أمطار البرقوق» لسقوطها وقت نضجه . و « البايو » كلمة بايانية .

( Plum rains : انظر )

١١٣ - ميزان المدفوعات

Balance of payments (E) Balance des paiements (F)

بيان بقيمة العمليات الاقتصادية التي تمت بين المقيمين في دولة ما وغير المقيمين بها خلال مدة من الزمن ، هي غالبا سنة ، ويتم قيد قيمة البنود المختلفة على أساس ، القيد المزدوج ، أي على أساس قيدكل عملية مرتين : مرة في الجانب المدائن باعتبارها خروجا لقيمة من الدولة صاحبة الميزان ، ومرة في الجانب المدين باعتبارها دخولا لقيمة في هذه الدولة .

ملحوظة . أقرته لجنة الاقتصاد ( بجموعة المصطلحات ج ١٢) .

١١٤ ـ الميزان التجاري

Balance of trade (E)

Balance commerciale (1)

بنود ميزان المدفوعات المتعلقة بالصادرات والواردات التي تقيد في إحصاءات الجمارك .

ملحوظة : أقرته لجنةالاقتصاد (مجموعة ٢١).

Balma (Spanish ) ( ) 11 - 110

صخرة مقعرة تتخذ ملجأ تحت حيد الجبل. واللفظ إسباني .

۱۱۶ – علم الحمات ( البالنيولوجيا ) Balne logy

العلم الذى يعنى باستعمال ينابيع المياه المعدنية فى الاستشفاء والعلاج .

والعـلاج بالحُمَّـات ، Balneo - therapy » من اللفـظ اليـوناني « balancion » واللاتيني « balneum » بمعني حمام .

Baltic shield الكتلة البلطية الماطية

منطقة من الصخور الأركية القديمة تكون أرض فنلندة وشرقى اسكند بناوة على جانبي البحر البلطي

( انظر : Shield )

Barhed drainage صرف خطافی الروافد نمط المصرف النهری تنصل فیه الروافد بالنهر الرئیسی بانحنـاءات حادة تتجه صوب المنابع.

Barrage | Barrage | Jackson | Jackso

سد صناعى يعترض مجرى النهر ويؤدى إلى رنع منسوب الماء أمامه لتغذية قنوات الرى .

Barrier 3- 17.

شريط رملي ساحلي يعلو أقصى منسوب المد.

Barrier beach حاجن – ۱۲۱

شريط رملى يمتــد موازياً للساحل ويعلو منسوب المد ، ويفصل بين مياه البحر وبحيرة شاطئية ضحلة .

Burrier chain الجزر والشواطىء بحموعة متصلة من الجزر والشواطىء والالسة الحاجزة تمتد على طول الشاطىء لمسافات طويلة .

۱۲۳ - جزيرة حاجزة

Barrier island

جزيرة مستطيلة تبدو وكأنها شاطىءحاجز يتكون من عديد من الشر ُط الرملية .

Barrier - spit - اسان حاجن - ۱۲٤ ملى ضيق يمتد من اليابسة في مياه البحر .

Basal surface حد التجوية

السطح المشترك بين الصخور التي تأثرت بفعل الجو والتي لم تتأثر به .

( Weathering front : انظر )

١٢٦ \_ مستوى الإرساب القاعدى

Base level of deposition

Base-line Culture 177

خط على سطح الارض أو فى الفضاء يمين منه الطول والموقع الصحيحان بدقة ، ويتخذ قاعدة للتقديرات المساحية والحسابية .

Base-map خريطه أساسية - ١٢٨ مصور جغرافي غفل إلا من بيانات عامة

يتخذ أساساً لإصافة معلومات وبيانات جغرافية معينة .

١٢٩ - المركب القاعدى

Basement = Basement complex = Basal complex

بحموعة الصخور النارية والمتحولة التي ترتكز عليها الصخور الرسوبية ( الطباقية ) في إقليم ما . ( انظر : Fundamental complex )

Basic rock الصخر القاعدي ١٠٠

الصخور النارية التى تقل فيها نسبة السليكا عن ٥٥ / ، وتشمل الصخور البلوطونية ( الجابرو) ، وصخور الاغوار ( الدوليريت ) والصخور البركانية ( البازلت ) •



مصطلحات في جيو لوجيا النفط (البترول) "

(\*) أقرها مؤتمر المجمع في الدورة الثانية والأربعين بجلسته الراسة (بتماريخ ٢٦ / ٢ / ١٩٧٦).



### مصطلحات في جيولوجيا النفط (البترول)

الورات إبرية Acicular, crystals
 وصف البلورات الدقيقة المفرطة في الطول
 بالنسبة لابعادها المستعرضة فتبدو في هيئة الإبر.

۲ - صخور حمضية Acidic rocks
 صخور نارية الأصل تزيد السليكا فيها
 على ۶۰ في المائة .

Acids, humic بالية ماض دبالية

أنواع من الاحماض العضوية التى تتولد فى التربة نتيجة كالل المواد العضوية نباتية كانت أو حيوانية .

ع - العمليات الخارجية الأصل

Action, epigene

العمليات الجيولوجية الفيزيقية والكيميائية التى تستمد الطاغة اللازمة لنشاطها وسيرها من الشمس . ومن أمثلتها التعرية والحت والنقل بالرياح والماء والجليد.

ه ـ العمليات الداخلية الأحل

Action, hypogene

العمليات الجيولوجية الفيزيقية والكيميائية التى تستمد الطاقة اللازمة لنشاطها وسيرها من باطن الارض. ومن أمثلتها الحركات الصهارية والحركات الارضية وتحول الصخور.

م النصوير الجوى Aerial photography تصوير المناطق من الجو بالطائرات في شرائع متوازية تغطى المنطقة المراد تصويرها.

۷ - معدن أجارى Agaric mineral حرب ناعم أبيض من معدن الكالسيت ترانى المظهر يوجد في الكهوف والكهيفات ويترسب فيهامن المحاليل، ويسمي أحيانا بالوجبة

• (Rock meal)

A — مادة تفجير مادة تفجير مادة كيميائية مثل الديناميت أو الجلجينيت تعبأ في هيئة أصابع وتوضع في شقوق الصخور أو في حفر تعد خصيصاً لها وتفجر من بسعد فتتهشم الصخور التسهيل استغلالها وبخاصة في أعمال المحاجر.

Agent, cementing less your q

مادة دقيقة الحبيبات تنتشر بين الحبات الكثيرة من الصخور الرسوبية الفتاتية وتربط بينها . وقد تكون هذه المسادة حديدية أو سليكية أو جيرية أو طينية .

۱۰ - تجمع صخری زاوی

Aggregate angular

صخر فتاتى متماسك مكوناته حادة الأطراف.

الكيميائى العام: سليكات صوديوم وكلسيوم ومخنسيوم ومغنسيوم وحديد والألومنيوم متراكبة، وأكثرها شيوعاً معدن الهورنبلند ولونه أخضر أدكن، وتتشقق على زاوية قدرها ١٢٠°.

An: Iysis, core التحاليل المختلفة للعينات الصخر بة الأسطوانية المستخرجة واسطة أنابيب الحفر .

A nalysis, ecological حليل بيثى — ٢٥

دراسة عوامل البيئة المختلفة وأثرها على الاحاء في منطقة ما .

٢٦ \_ تحليل البيئة القديمة

Analysis, paleorcological جمع شواهد البيئة القديمة التى ترسب فيها صخرما، وذلك بدراسة مورفولوجية الحفربات التى يحتوى عليها ذلك الصخر وأوضساعها وعلاقتها بعضها ببعض .

٢٧ – تحليل خصائص الصخور

Analysis, petrological

دراسة النتائج التى تسفر عنها الاختبارات والتحاليبل الكيميائية والمجهرية للصخور واستقراؤها لاستنتاج الخصائص العامة لها وتفهم الظروف المحيطة بنشأتها.

Analysis, sieve التحليل المنخلي ٢٨ ـــــــ التحليل ميكانيـــــكى يجري على الصخور الفتاتية

الرملية أو العاينية بهزها في مجموعة مناخل معدنية مركب بعضها فوق بعض في سلسلة تتاقص فيها أقطار النقوب من المذخّل العلوى إلى السفلي طبقاً لعلاءة حسابية معينة ، ثم قدسب كمية الفتات الذي يججزه كل منخل على حدة وتوضع هذه الهميات على شكل بياني أو نسب مئو بة .

Angle of repose إلاستقرار ٢٩ ـ زاوية الاستقرار

أكبر زاوية بسطح مائل يمكن أن تستقر عليه الرواسب الفتأتية وتنغير هذه الزاوية مع اختلاف المادة الفتاتية وكمية المحتوى المدائى بها . وهى فى الرواسب غير المتمامكة تتردد بين ٢٥ °، ٥٥ °،

۳۰ ـ تجمعات زاو بة

Angular aggregates

صخور فتاتية أو حطامية غير متماسكة تتكون من حبات أو قطع غير منتظمة الشكل . وذات أركان وزوايا .

۲۱ ـ لا توافق زاوى

Angular unconformity

علاقة استراتجرافية متوافقة تستقر فها مجموعة أحدث من الطبقات فوق مجموعة أقدم، لحكل منهما درجة ميل مختلفة عن الاخرى .

۳۲ ــ ميل شاذ ميل المبيعي المطبقات ميل لا ينشأ من الميد الطبيعي المطبقات ولكن بدبب الطي الشديد وتهشم الطبقات في مناطق التصدع الحاد .

١١ \_ تجمع صخرى غليظ

Aggregate, coarse

صخر فتاتی متهاسك يشكون من حبات غليظة من رتبة الحصى فما فوقها .

۱۲ - تجمع صخری متدرج

Aggregate, graded

صخر فتاتى متهاسك يتكون من حبيبات متدرجة في أحجامها .

۱۳ – تجمع صخری دقیق Aggregate, fine سخری دقیق صخر فتاتی متماسك پتکون من حبیات دقیقة من رتبة الحصی والغرین فما فرقها .

۱٤ - تجمع صخري مكدامي

Aggregate , macadam صخر فتـــاتى يتــكون من قطــع متجالـــة الاحجام يجهز لرصف الطرق .

۱۵ — تجمع صخری غیر مفروز

Aggregate, open graded

صخر فتاتى متهاسك يتكون من قطع مختلفة الاحجام .

۱۷ – طریقة «آلین» Allen's method طریقة القیاس سرعة سریان الماء فی الطبقات و تنم بو اسطة إدخال محلول ملحی مرکز فی محطة تزوید معینة حم یحسب الزمن الذی یستفرقه

الملح ليظهر فى محطة ملاحظة أخرى منسوبها أقل من منسوب محطة التزويد . وتسمى طريقة سريان الملح :

Salt velocity method -

۱۸ — رائحة أومية Alliacous odour

رائحة تشبه الثوم يمكن تميين بعض الصخور الطينية بها، ويمكن الندرب على تعرفها من شم المواد الزرنيخية عند تسخينها.

19 \_ تجمع صخری شامل

All - in aggregate

خليط صيخرى طبيعي من الجرول والرمل.

Alluvial deposits - Y.

الفتات الصخرى الذى تكتسحه الأنهار فى أود بنها وداناتها ، هو فى الفالب يكون ردى. الفرز يتكرن من الطين والغربن والرمل والحصباء ، وقد بشتمل على رتب أعلى .

الا — لم ف = مروحة طمو بة Alluvial fan علوة من رواسب المياه الجارية تتخذ شكل نصف المخروط أو المروحة ، وتترسب عندما ينخفض ميل المجرى فجأة عند دخوله في أحسد السهول .

Alluviation slab - TT

بناء الرواسب مما تحمله الانهار والمياه الجارية الاخرى.

Amphiboles - أمفيبولات ٢٣ – أمفيبولات السلبكاتية ، تركيها

Anticline trap المصيدة التحديية - ٣٣

تركيب تحدبى يحتوى على قبو من الصخور المصمتة تعلى صخوراً مسامية فتتشكل مصيدة لتجمع الزبت والغاز والماء .

معدن لونه أخضر حائل يميل إلى حمرة وله بريق شبه راتينجى يتبلور فى منشورات سداسية عليها أهرام قصيرة . وتركيب الكيميائى فوسفات الكالسيوم مع الكلور والفلور . وعندما يوجد بكميات كبيرة فى الصخور يمكن استغلال الصخور خاماً للفوسفات .

٣٥ – الزمرد الازرق (أكوامارين)

Aquamarine

ضرب من بحموعة معادن الزمرد، لونه ماتل إلى الزرقة وتركيبه الكيميسائى سليسكات الألومنيوم والبريليوم، ودرجة صلادته عالية تبلغ نحو ٧٫٥ وتنخذ العينات الرائقة الشفافة أحجاراً كرعة .

Arabian shield الدرع العربية - ٣٦

نواة الصخور النارية الني تكون أساس شبه الجزيرة العربية في دهر ما قبل السكمبرى، والتي ترسبت في حوافها طبقات الصخور الاسوبية وأحواضها في الدهور والاحقاب اللاحقة.

۲۷ ــ الحين الحموى العشق

Archaeozoic Era

حين من العصور الجيولوجية السابقة لعصر الكهبرى تمثلها صخور غير متحولة بما قبل الحكمبرى ترتكز طباقية شديدة التحول، ونسب هذا الحقب إلى الحياة العتيقة لوجود بعض آثار للحياة مشكوك في صخوره.

Area, concession منطقة الامتيان – ٢٨

مناقة محدودة تمنح الدولة حق استغلال خاماتها الطبيمية الجيولوجية لإحدى شركات أو مؤسسات الاستغلال الاقتصادي

Arenaceous رملی

وصف للرواسب أو البقايا الحفرية للكائنات الحية إذا تكونت في أساسها من مادة السليكا .

.٤ ــ الصخر الحريري (أسبسوس)

Asbestos

معدن يميل لونه إلى الاخضرار ويتكون من ألياف دقيقة شديد، الاستطالة • وتركيبه الكيميائى: سليكات الالومنيوم مع المغنسيوم والحديد • وهو معدن اقتصادى وأهم خصائصه المقاومة الثمديدة للحرارة والحربق •

رع \_ حجر الأسفلت الطبيعي

Asphalt, natural rock

حجر رملى مشبيع بمادة الأسفلت يوجد في الطبيعة .

Assemblage, fossil ي جموعة حفرية على الصخور في الصخور في الصخور

تـكون بحموعة بميزة لطبقة أو مستوى استراتجرافي معين ، ويمكن بدراستها تعيين العمر الجيولوجي النسى للطبقة .

۲۶ \_ شعب حلتی ( آتول ) Atoll

شعب مرجانی حدیث أو صخری ینشأ من نمو مستعمرات المرجان حول جزیرة بركانیة هابطة فی المحیط ، ویزداد هبوط الجزیرة مع ازدیاد نمو المستعمرات حتی تظل ملامسة لمنسوب الماء . ومع اختفاء الجزیرة تماما یظهر الشعب المرجانی فی هیئة حلقة محیطة بهحیرة مستدیرة .

4 ع أوجيت عالم الم

معدن من مجموعة معادن البيروكسين لونه بنى أو أسسود وله بريق زجاجى أو صمنى وبلوراته أحادية الميل ، وتركيبه الكيميائى سليكات الالومنيوم مع الكسيوم والمغذسيوم والحديد ، ويكثر وجوده على الاخص فى السخور النارية القاعدية وفوق القاعدية .

٥٤ \_ وحدة الضيخ المساعدة

Auxiliary pumping unit

وحدة ضخ غير رئيسية تستخدم فى رفع السوائل البترولية .

Azoic Era عقب اللاحياة – ٤٦

أول المدهور من عمر الأرض وببلغ نحوا من ألف مليون من السنين، وتنميز صخوره بخلوها تماما من الحياة أو أى أثر لها".

۱۷ سے قوز کئیب ہلالی کئیب برخان Barchan dune = Crescentic dune

تجمع رملى يتنخذ شكل الهلال وبكثر ف المناطق الصحراوية الى تسمود فيها الرياح في أتجاه واحد تقريبا طول الهام .

Barite باریت ٤٨

معدن تركيبه الكيميائى كبريتات الباريوم، يتباور فى النظام الم ينى القائم ، عديم المون أو أبيض يحتوى على بعض شوائب ملونة ، درجة صلادته بين ٣، ٥٠٥ . تقيل نوعا وثقله النوعى حول ٥٠٤ ، يوجد فى عروق تختلط بالخامات الكبر بتيدية للزنك والرصاص . يستحمل فى صناعة الطلاء والنسيج وإعداد طبقات الحفر .

وعدى المحمد والمحمد والمحمد والمحمد والمحمد المحمد المحمد المحمد المحمد والرسوبية المحمد والمحمد والم

٥٠ \_ مانع التدفق للبش)

Bop. (Blow out Preventer)

جهاز ذو صنبور يركب بإحكام فى فوهة بشر البترول للتحكم فى تصرفها .

01 مــ فواصل الميل Dip - joints

بحموعة فواصل فى طبقات رسوبية مائلة متذذة وضعا موازيا لميل الطبقات . ۲۶ ــ قانون . هازن . Hazen's law

قانون يتعلق بنفاذية التربة ، ويرتبط ارتباطا وثيقا بالحجم الحبيبي لفعال لها ، و نسب إلى العالم ( هازن ) ·

Headward erosion الحت نحو المنبع

استطالة الاودية وبجارى الأنهار من حت السفوح الوعرة للتلال بعوامل التعرية المختلفة.

Horiz ntal section القظاع الأفتى ٦٦

قطاع برسم موازيا الاتجاه العام لميل الطبقات أو أى اتجاه جانبي آخر ، وذلك لتوضيح علاقات الطبقات أو أجسام الخامات أو التراكب البنائية . ويمكن رسم مثل هذا القطاع من الادلة السطحية أو أية أدلة يسفر عنها الحفر أو الجسات أو الأعمال تحت السطحية .

۱۷ <u>فر</u>س ع ۱۷

مصطلح له عدة دلالات جيولوجية من أهمها :

۱ صخرة عظیمة انفلقت من إحدى الكتل الصدعیةواحتبست بینجداری الصدع .

كتلة من الخام المنخفض الرتبة أو
 من صخر المنطقة فى داخل بمرالحمولة
 المعدنية •

Imbricate structure بنية متراكبة عدافر من الصدوع الدسرية الراميسة

أو الثانوية المتكونة في مطقة محدودة يجدعها صدع دسرى كبير أقل منها ميلا.

ہ ہُ ہے التصویر الجوی بالاشعة تحت الحراء Infra—red photography

المسح الفوتوغرافي الجرى بفلم له حساسية عالية الآشعة تحت الحمراء منه وتستعمل هذه الطريقة في الطقس الذي يغلب عليه الضباب وكذلك في تعيين الأراضي المشبعة بالماء، وفي كشف تدخلات الماه العذبة في الماء الشاطشة .

#### ۷۰ ـ صخر نقاعی

المناسبة المائية المائية المائية المائية في حالته النقية، ويتكون في أساسه من البقايا الميكلية السليكية الدقيقة لنباتات بدائية وحيدة الخلية وتوجد بعض رواسبه بين الانسيابات البازلتية للحقب الثالث وأهم استعمالاته في حالته النقية تنحصر في عمليات الترشيح والتنظيف وصناعة المعوازل الحرار تقوالصوتية.

الجيد المبدئي ( IP ) الجيد المبدئي ( Initial po'ential ( IP )

معدد إنتاج البئر في أثناء اختبارات الإنتاج المبدئية ، وتحسب عادة بعدد براميل الزيت أو بآلاف الاقدام المكعبة من الغاز المنتجة في اليوم ، ويسمى أيضا معدل الإنتاج المبدئي للبشر .

Inlier قديم حديث ٧٢

منكشف صخرى من عمر جيولوجي قديم تحيط به تماما صخور منعرجيولوجيأحدث.

۲۵ ــ صخر رملی دولومیتی

Dolomitic sand rock

صخر معظمه رملی یحتوی علی شوائب أو عروق أو رقائق من کربونات السکلسیوم والمغنسیوم الی هی أساس معدن الدولومیت .

هم ــ اختبار ساق الحفر Drill stem test اختبار ساق الحفر البترول اختبار بجرى فى أثناء حفر بشر البترول المتأكد من وجود الزبت أو الغاز، وتم فى العادة قبل تبطين البئر.

عه ـ سجل الحفار علية الحفر قائمة البيانات التي يقدمها رئيس عملية الحفر خلال نوبة عمله .

٥٥ ـــ مشروع حفر استغلالي

Drilling exploitation

مشروع للحفر فى منطقة ثبت وجود البترول فيها، ويتركز الحفر فى المواقع ذات التراكيب الجيولوجية المناسبة أو المصائد البتروليـة الأكيدة، وذلك لاستغلال البترول منها.

٥٦ ـــ مشروع حفر استكشافي

Drilling, exploratory

مشروع للحفر الاولى فى منطقة ما لم يتحقق وجود زيت البترول فيها وينفذ بعدد قليل من الآبار المتباعدة لاستكشاف الإمكانيات البترولية للمنطقة .

ov مدوع صدية Tarits, antithetic صدوع صدية تقوم على زوايا كبيرة فى مواجهة صدع رئيس، تكون إزاحة افى اتجاه إزاحة الصدع الرئيس.

Fault, open صدع مفتوح ۸۰

صدع جداراه منفصلان ويملاً ما بينهما راسب من الصلصال أو البربشة، وقد يكون الصدع نفسه مفتوحاً من ناحية ومغلقاً من ناحية أخرى.

Fault rock مغر صدعی – ٥٩

صخر مهشم ينشأ من نشاط الصدوع ويتكون من كسارة زاوية ينشأ في مستويات التراكيب الصدعية .

Fold, asymmetrical طية غير متماثلة – ٦٠

بنية جيولوجية في الصخور الرسوبية تنشأ رد فعل للحركات الارضية تستجيب لهـــا الصخور بالانثناء إلى أعلى أو إلى أسفل. وفي حالة الطية غير المنهائلة يميل كل من جناحي الطية بزاوية مختلفة عن الآخر بالنسبة إلى محور الطي .

Fold epiorogenic طية البناء القارى Fold epiorogenic عنها طية من الطيات الإهليمية التي ينشأ عنها بروز مساحات برية وأسعة .

Fold mountains حبال الطي ٢٣

جبال تنشأ من طى السكاوين الجيولوجية، ومن أمثلتها المنهورة جبال جيرا بسويسرا.

۳۳ ـ طيات أوروجينية ــ طيات بناء الجبال . Folds orogenic .

طية من ااطيات الكبرى الإفليمية يؤدي قيامها إلى تكون الجبال في المنطقة .

۹ Lacustrine deposits ۲۳ – رواسب بحربة صخور می رواسب تجمعت أصلا فی قیعان

البحيرات أو المـتقعات وكشفتها حركات الرفع الارضية أو انخفاض منسوب الماء ·

٧٤ ــ صلصال البحيرات المحال المحيرات وواسب من الصلصال تنخذ أشكالا عدسية أو حوضية تترسب في البحيرات أو المستقعات المختلفة الاعماق.

٧٥ \_ مارل البحيرات

I ake marle = Boglime

صخور من رواسب جيرية طبنية دتيقة ترسبت أصلا فى قيعان البحيرات أو المستنفعات التى كشفتها حركات الرفع الارضية أو انخفاض منسوب المياه ، ويسمى أيضاً جير المستبقعات .

٧٦ – ترقق تركيب في الصخور الطينية يساعد على تفككمها في هيئة رقائق دقيقة كالورق وتسمى هذه الصخور الطفلية بالطفل المترقق .

٧٧ ــ انزلاقات أرضية رحف التربة المتماسكة أو الصخور إلى أسفل انتيجه انتشبع الزائد بالماء ؛ وفد ينجم أيضاً من ضعف الدعامات الفاعدية في أوضاع مائلة فوق طبقات طفلية أو طينية .

Laterite کتر سے ۲۸

راسب متبق أحمر اللون يتركب فى أساسه من أكسيد الحديديك المائى ، ينشأ من التحلل الكيميائى للصخور السعاحية فى المنسالحق الاستوائية .

٧٩ \_ الغاز الممالج

Lean gas = Residual gas

غاز طبيعي استبعد ما يحتوبه من شوائب وبهذا يمكن استعماله في الاغراض المنزلية أو وقودا في الاغراض الصناعية أو مادة خاما في الصناعات الكيميائية ويسمى أحيانا الغاز المشتق .

Leather bed - A.

راسب طينى أصم نوعا ما ، يوجد بين جدران الصدرع وصدوع الفطاء الجلدى ·

٨١ \_ صدوع الغطاء الجلدي

Leather jacket faults

صدوع تتفق مع الطبقات فى مضاربها وتختلف مهما من حيث اتجاه الميل، وتمتلىء هذه الصدوع براسب طينى أصم .

Limbs = Flanks أطراف AY الأجزاء المائلة في جوانب الصخور المطوية ، وتسمى أيضاً أجنحة ،

Lime rock الصخر الجيرى ٨٣

صخر رسوبی يتكون فى أساسه من كربو نات السكلسيرم وقليل من السليكات ، ويتصلب عد التعرض للهواء ، ويستعمل أحيانا خاما للرصف.

۸٤ – أحواض الحجر الجيرى

Limestone sink

فوات فى أسطح رواسب الاحجار الجيرية جدرانها قائمة أو شديدة الانحدار ، رتنشأ بتيجة إذا بة الياه الارضية لكربونات المكلميوم.

Line of reefs - Ao

منطقة تمتد بطولها الشعاب المسرحية على مسافات متقاربة نوعاً .

Liquid limit محد السيولة ٨٦

كمية الماء المختلطة بالصلصال أر العاين - ندما م يبدأ في التحول من اللدونة إلى الحالة المائمة .

٨٧ ــ الترابط الليثولوجي

Lithologic correlation

مقارنة الصخور ونسبتها بعضها إلى بعض على أساس طبيعتها الحجرية .

۸۸ ــ علم الصفات الحجرية ( أيثولوجيا ) Lithology

دراسة الصخور من حيث البنية الدقيقة واللون والثخانة والتركيب المعدنى وأحجام المكونات وغير ذلك من المعالم المرئية .

Lithomarge ایثومارج ۸۹

راسب صلصالى شحمى الملمس يتكمون من خليط من معدنى الهالوزيت والسكاولينيت، وتختلف ألوانه من الأبيض إلى الاصفر إلى الأحر، ويغلب عليه المظهر المرقش.

. ب \_ راسب شاطئ Littoral deposit

راسب بحرى مكون فى منطقة الشاطىء من الجلاميد والحصى بين منسوب المد والحرد .

Local pattern Use | Local pattern

هيئة الممدوع واتجاهاتها وأنواعها يمكن

تعرفها بالخبرة الجيولوجية الواسعة فى منطقة ما . ويطاق المصطلح نفسه أيضا فى مجالات إدراسة أجسام الخامات ورقائق الفحم .

Log \_\_\_ 97

(١)كناب أو صحيفة أو لوحة تبين تقدم العمل وتفاصيل المراحل المنتابعة في عملية جيوا. جية ·

( ب سنجل مفصل الم تخترقه عمليات الحفر من عينات .

وهناك سجلات من أنواع عديدة مثل الحفر \_ سجل الجس الحكربائى \_ سجل الجس المعدن \_ سجل الجس المعدن \_ سجل الجس الزلزلى . . . الح . . .

٣٩ \_ حفرية طويلة المدى

Long range fossil

حفرية يمتد عبرها إلى أزءان جيولوجية طريلة ، ويحتمل ظهورها خلال تخانات من الطبقات ، ومعظم هذه الحفريات لاتصلح للربط الجيولوجي المضمون في أعمال المناجم والتنقيب عن النفط .

Maltha lilla \_ 9 8

خام بتيوميني لزج ينز من فواصل الصخور أو من شقوقها أو مسامها، ويتجمع منه في بعض الاحيان برك حوضية التمكل عند سطح الارض ، مثل هذا النز البترولي واسع الانتشار في حفول البترول .

٥٥ \_ منجاك

Manjak

ضرب من الخام البتيومينى على درجة عالية من القاوة ، أسود اللون ، لماع ، فى جزيرة باربادوس .

۹۳ – خریطة جویة Map, aeiiai

خريطة ترسم بمساعدة الصور المأخوذه من الجو ، ويتم فيها رسم التفاصيل الطوبوغرافية والجيولوجية على الحريطة المساحية .

٧٧ – خربُطة المواقع

Map, index = Map, location

خربطة ترسم على مقاس صغير فى العادة وتبين المعالم السطحية الرئيسية كالمدن والعارق والسكك الحديدية والأنهار وغيرها بالنسبة إلى مناطق المناجم والمساحات اجيولوجية وترفق خريطة المواتع فى العادة مع تقرير جيولوجي أو تعديني أو خاص بالاعمال الهندسية المدنية، وتسمى أيضا خريطة دليلية.

٩٨ – خربطة ايثولوجيسة

Map , lithological

خربطة جيولوجية تبين الأعاط الصخرية في منطقة ما .

Map symbols حوز الخرائط مورد الخرائط

الأرقام والاحرف والعلامات الاخرى التى تبينعلى الحريطة الجيولوجية أوغيرها للدلالة على أنواع الصخور أو النربة أو الراكيب الجيولوجية في المنطقة - وتطبع الرموز المتفق

عليها في عمود على جانب الحريطة ، ويقابل كل منها ما يدل عليه من معلومات .

Marginal well أم هامنية

بشرول ضعيفة الإنتاج يكاد
 لا يعود إنتاجها بربح يعتد به .

ب بشر الفطية يجسدد موقعها على حافة البركة النفطية المستغلة في الحقل.

۱۰۱ - جهاز «مينار» لقياس النفاذية

Menard pressure permeameter

جهاز لقياس درجة نفاذية الرواسب بالنسبة المماء أو الخازات فى الآبار مباشرة \_ وتعتبر قياسات هذا الجهاز مبدئية تحتاج إلى مراجعة فى المعمل بأجهزة أدق . وينسب إلى مبتدعه «مينار» .

١٠٢ - التقيب الغازى الدقيق

Microgas survey

طريقه للبحث عن الفط بالكشف عن غازات مشدل الإيثان والبروبان والبيوتان بوصفها . شواهد النسرب في المناطق المحيطة ببرك الزيت .

Micropotes تالقيبات ١٠٣

مسام الصخور التي تقل عن ٠٠٠٠. مم . وتتوقف حركة الماء في اصخور ندما تشكل الثقيبات فيها الجزء الاكبر من المساميسة للما.

Monocline

١٠٤ \_ وحيد الميل

طية بسيطة في الطبقات من مستوى أعلى إلى مستوى أدنى منشأ فيها الطي بتأثير قوى الجاذبية .

اه ۱۰۵ ــ خريطة فسيفساء Mosaic map خريطة معدة من تجميع صور جوية بعضها

إلى بعض، ومنها نوعان ؛ المؤسس وغيرا الوسس الأول هو الجمع على أساس مراجعته بالمسح الأرضى، وهو مكاف و بعتمد عليه فى أعمال الدقة واستظهار المعالم النفصيلية ، أما لئانى فهو غير المؤسس وهو المجمع على غير أساس من المراجعة على المسح الأرضى ولا يصلح للساعدة على التياسات الدقيقة إلا أنه رخيص الذكاليف .



## مصطلحات الجيو اوجيا\*

أولا : مصطلحات في علم الصخور :

ثانيـًا: مصطلحات في علم الجيولوجيا التركيبية .

(Structural Geology)

ثالثا: مصطلحات في علم المساحة:

(Surveying)

و رابعا : مصطلحات في علم الجيولوجيا النطبيقية :

( Applied Geology )

(\*) أقرما مؤَّم الحجمع افي لدورة الثانية والأربعين بجلسته الحامسة ( بتاريخ ٢٨/٢/٢٨ ) .



#### مصطلحات الجيولوجيا

## أولاً : مضطلحات في علم السخور

( Fetrology )

#### ر \_ تحول صخری استاتیکی

Static metamorphism = Diagenism

نوع من التحول يحدث فى الصخور بتأثير كل من الحرارة الداخلية للقشرة الأرضية وثقل الصخور الى فوقها دون تغير فى شكلها وبنيتها، وهو على عكس التحول الديناميكي الذي ينتج من حركة شديدة فى الصخور المتأثرة بالصدوع المصحوبة بإجهاد عنيف.

٢ ـ الإطار النكتوني

Tectonic framework

ما يستخلص من الدراسات والنحاليل الخاصة بالاوجه التكتونية لمنطقة ما .

۳ ـ جدة عرقية Vein dike == Vein dyke جدة عرقية عرفي نارى متد ينشأ من تصلب صيارة الخام.

الا Veined gneiss عربيس معرق عربي الاستان الا

صخر متحول يشكون من تدخل المهارة في صخر إقليمي كنلي من صخور المنطقة ، ويكون على هيئة عروق دقيقة أو سدود صغيرة ممتدة في جميع الاتجاهات .

#### ه ـ راهصة بركانية قصبية

Vent agglomerate

صخر يتراكم في. القصبة البركانية بريتكون من شظايا بركانية متفاوتة الأحجام .

۷ سربشة قصبية - ۳ سربشة

بريشة بركانية تتراكم في قصات البراكين.

٧ - الاخضر القديم القديم صخر أخضر أدكن يتكون معظمه من معدن السربنتين (سليكات المغسوم المائية) ويكون به غالبا عروق دتميقة متقاطعة من كربونات المخسيوم وكربونات المغسيوم. ويستخدم في أغراض الزينة ، ومثاله البربشة الحضراء القديمة بصحراء مصر الشرقية .

ا \_ حنز دائرى صغير محصورفي الصخور.

تجویف صفیر فی صخر ناری زجاجی
 أو بركانی تسكون من تمدد فقاعة غازیة
 أو بخاریة فی أثناء تصلب الصخر .

٥ \_ حونصلي

Vesicular

وصف للصخر المحتوى على عدد كبير من الحويصلات أو الفجوات المحصورة .

Vogesite ١٠ ــ فوجيزيت ،

أحد ضروب صخر اللامبروفير يشكون في معظمه من أحد معدني الهورنىلند أو الأوجيت أو من كليهما إضافة إلى معدن الأورثركلاز أو الساندين، كما يغلب أن يكون به معدنا البيوتيت والاوليفين . وقد يدخل معدن الملاجيوكلاز في تركيب بعض أنواعه ٠

١١ -- جوة Void

فراغ مسامي أو أية فجوة أخرى في الصخر. ويطلق هذا المصطلح أيضا على الفقاعات الصخرية. وفراغات السـوائل وأى فجوات أخرى فى الصخر سواء كانت أولية أو ثانوية .

Vo d ratio الفجوات ١٢

النسبة بين حجم الفجوات في الصخر الرسوف أو المادة الرسوبية وحجم المادة الصلبة المكونة لها.

١٢ ــ مكونات طمارة

Volatile components

مواد في الصارة كالمــاء وثاني أكسد الكريون ، وهي تحت ضغوط كافية تظل بها مركزة في أية حالة غازية تنشأ فها.

۱٤ – كتلة بركانية Volcanic block جرم من صخر بركافي قد يصل قطره إلى

بضعة أمتار يكون زاويا أو شبه زاوى أو مستديراً أو غير منتظم الشكل.

كتل منفصلة من الصهارة تقذفها البراكين بقوة دفع هاثلة وتأخذ أشكالا شبه كروية في أثناء تصليها وبعد سقوطها على الأرض.

Volcanic breccia برکانیة ۱۲ ـ بر شه برکانیة صخر حمم يتكون أساسا من كتل صخرية زاوية بريد قطر كلمنهاعلى ٣٠٠مليمتراء وتكون متماسكة بوسط من الطوفة دقيقة الحبيبات، ويسمى هذا الصخر بريشة طوفية إذا زادت نسبة الطوفة فيه على نسبة الكتل

ا ۱۷ ـ رصیص برکانی

Volcanic conglemente

صخر يشكرون كله أو جله من كتل بركانية منتديرة أو شبه زاوية بمسك بعضها ببعض بوسط من المادة نفسها .

Volcanic dust ۱۸ غیار ترکایی رماد ركانى دتميق يتكون في أساسه من جيهات لا يزيد قطرها على إ مليمتر.

Volcanic glass رکانی

زجاج طبيعي يننج من التبرد السرع للابة المنصورة أو أي جزء سائل منها إلى درجة لاتتاح م ال فسيحة من اله قت لتكون الورات اولكن تسكون موادمثل الاوسيديان والبيتشستون واله باداروميلين .

Volcanie mud کانی کاف

وحل يتكون من اختلاط الماء بالغبار أو الرماد البركانى أو أى جسيات بركانية أخرى، ويسيل حارا على جوانب البركان.

Volcanic rocks برکایة ۲۱ ــ صخور برکایة

طائفة من الصخور النارية تنبط من تحت القشرة الارضية إما من فوهات البراكين وإما من شقوق أرضية ، وتنصلب على السطح أو بالقرب منه ، وتنميز بدقة نسيجها البلورى أو بالنسيج الزجاجي .

۲۲ ــ رمل بركانى Volcanic sand ٢٢ ــ مل بركانية في حجم حبيبات الرمل من أصل حمي أو حتاتي.

٧٧ \_ ماء بركانى ٧٣ \_ ماء الصهارة المندفع على سطح الارض أو فى أعماق ضحلة ندماً .

Volcanics رکانیات ۲۶

بوجه عام: الصخور النارية النابطة، وكذلك المواد والصخور الحمية .

۲۰ – قانون الحجم = قانون « الندجرين ، Volume law = Lindgren's law

ظاهرة كتنفها « فالديمار لندجرين » تبين أن الحلول فى الصخور والمعادن يحدث حجما مكان حجم مساو له .

۲۷ ــ تصنیف « فون وواف »

Von Wolff's classification

تصنيف الصخور النارية يقوم على أساس تركيبها المعدنى الكيميائى المشترك . وينسب إلى العالم « فون وولف » .

۷۷ \_ المحتوى المائى Water content نسبة وزن الماء إلى وزن لرسوبيات الجافة الحاملة له .

Water, juvenile حدرى ماء عذرى من قبل ماء من أعماق الأرض لم يكن من قبل جزءاً من الدورة العادية للمياء الجوفية، ومثال ذلك ماء الصهارة.

Welded tuff توف ملتحم ۲۹

توف مقسى بالفعل المزدوج للحرارة المخزونة بالحبيبات والغازات الساخنة المغلفة لها .

Welding - w.

تماسك الصخور أو غيرها من المواد ، إما من ثقل الحمل الواقع فوقها ، وإما بالحركات الارضية .

۳۱ \_ حجر الشحذ ٣١ \_ صخر طبيعي تصنع منه المشاحذ .

۲۲ \_ فم خشی = لجنیت

Wood coal = Lignite

إ في الله مظهر خشبي أو خيطى .
 باق

Zehra dolon ite جزع ۳۳ – دولومیت بجزع دولومیت متغیر تغیرا حراریا مائیا، یتکون خشن الحبيبات رمادية اللون، وهي متبادلة مع أحزمة أخرى دقيقة الحبيبات وإلكنها أشد

Zeolitic deposits دواسب الزيوليت ۲٤ ــ دواسب رواسب تشكون مع معادن من بحموعة من أحزمة توازى اتجاء الطباقية تقريباً ، بعضها الزيوليت في صخر البازلت ، أبرزها رواسب النحاس العنصري .

# ثانيا: مصطلحات في الجيولوجيا التركيبية (Structural Geology)

ه - اللاتكت في

1ع \_ النطاق القلق المركب

Composite mobile belt

نطاق من القشرة الارضية تنشط فيمه الحركات التكنونية، ويحتوى حوضين أو أكثر من بنيات التقمر العظمى.

٢٤ ــ التحرف المتصل

Continuous deformation

تحرف الصخور النـاشيء في معظمه من الانــياب، لا من الملح ولا من الانفصام.

۲۶ تمان شهاری

Magmatic differentiation

تبلور الصهارة المتجانسة التركيب في مراحل مختلفة تبلورا جزئيا سواء أكان بوساطة التخلل الجزيئي في السائل نفسه أم بأية وسيلة فصل أخرى .

Solid solution علول الجوامد \_\_ علول

طور متبلور وأحد يختلف تركيبه فى حدود معينة دون ظهور طور آخر .

٥٤ \_ مرحلة التجمد ( الصوارة )

Solid stage ( magma )

المرحلة التي يتم فيها تصلب الصهارة في أثناء وجودها تحت السطح . Atectonic = Nontectonic صفة تطلق على حوادث جيولوجية تقع ف

أزمان ليس بها حركات بانية للجبال .

Auxiliary fault - مُصدَديْد م

صدع صغیر یتقابل مع مسار صدع رئیس .

٣٧ — تحوُّض ٣٧ — تحوُّض هيئة أحواض متعددة هبوط الارض في هيئة أحواض متعددة لتيجة لحركات تكتونية ، أو نتيجة لدوبان ونقل بعض المواد الملحية والجبسية بواسطة المجاه الجوفسة .

Block folding حلى كتلى حلى كتلى طى كتلى الله أرضية مرفوعة محسدودة المحدودة عركيب بنيان هذه الكتلة إلى الانتشار الجانبي فوق كتل في مستولات منخفضة عن مستولها .

٣٩ ــ تحدب مثلوم تحدب تعرض للحت الشديد في وسطه فنشأ في مكان الحت منخفض عميق محدود بجروف وعرة من داخله .

• 3 - دسر قاصم عصری یکسر طرفا من طیة ما .

٤٦ ــ تفاعل الجوامد

Solid - state reaction

تفاعل كيميائ يتم بين المواد الجامدة دون إذا بتها أو صهرها .

Solidus curve 4-2-1 فحنه \_ ٤٧

منحنى بيانى لحالة الاتزان بين الطورين الجامد والسائل، فى نظام مكثف من مركبتين. ويمثل هذا المنحنى العلاقة بين درجة الحرارة التى عندها يتحول العلور السائل إلى الطور الجامد وبين التركيب النسى لاحد المركبتين.

٨٤ \_ صدع الحدود السياسية

State line fault

اختلاف النمط في الحرائط الجيولوجية الواقعة على جوانب الحدود السياسية، أو الحدود الجغرافية، ينشأ من التعرف على وحسدات استراتجرافية معدة إعدادا متباينا ومرسومة بطرق مختلفة على جاني تلك الحدود.

St tie pressure کے سنط استاتیکی چو

ضغط وصل إلى درجة الثبات .

Statics Statics

فرع من علم الميكانيكا يبحث في حالات توازن الجسيات أو الاجسام وهي تحت تأثير قوى أو ازدواجات .

۱٥ ــ كنتور تركيبي مجسم

Stereostructural contour

خط كنتورى تركيبى يعد من دراسة الصور الجوية بالمنظار المجسم ( الاستريوسكوب ) .

Strain 07

تحرف مرن فى طول الجسم أو فى حجمه أو فى حجمه أو فى شكله بتأثير إجهاد واقع عليه ويقاس الانفعال الطولى بمقدار الاستطالة فى وحددة الأطوال لهذا الجسم.

٥٣ \_ مجسم القطع الناقص للانفعال

Strain ellipsoid

بحسم القطع الناقص الذي تمثلأ نصاف محاور. القيم الثلاث لمركبات الانفعال .

Strain gauges الانفعال المحاييس الانفعال المحاية أو ميكانيكية أو بصرية أو ميكانيكية يقار بها الانفعال الدقيق لجسم ما واقع تحت تأثير إجهاد.

٥٥ ــ انفعال دوراني

Strain, rotational

تحرف دورانى مرن فى شكل الجسم، وينتبج هذا النحرف عن دوران محاور الإجهاد المؤثر.

٥٦ - تفلق انزلاقي بالانفعال

Strain, slip cleavage بنية تنشأ فى صخور الاردواز والشست تشبه التفلق التهشمي ، وتزيد من النحرف المرن الاسطح الانفصال .

٥٧ ـــ الرمية الاستراتجرافية
 الفاصل الاستراتجرافي

Stratigraphic throw =
Stratigraphic separation
السراتجراني الذي يفصل بين
طبقتين تجاورتا نتيجة حدوث صدع .

أقصى إجهاد يتحمله جسم صلب دون أن يتمزق أو يتحرف تحـُّرفا لدنا ·

وه - القنع الناقص الإجهاد Stress ellipse

قطع ناقص يمثل نصفا محوريه أعلى قيمتين للإجهاد وأدناهما . ويستخدم عند تحليل مظاهر التحرف للصخور في بعدين .

٠٠ \_ قطاءات تركيبية

Structure sections

مخططات توضح التركيب الجيولوجي المشاهد على الأوجه الرأسية . وتعد غالبا لتوضيح التركيب الجيولوجي المستنبط الذي ينتظر أن يظهر على أوجه رأسية لمقاطع في داخل الارض .

Subsidence - هبوط - ٦١ تحرك جزء كبير من قشر ة الأرض إلى أسمل

31 \_ فرط التبريد تبريد سائل إلى ماتحت درجة التجمد دون أن يتحول إلى جمد، وهذه حالة شبه استقرار.

عبة الترقق Supertenuous fold طية الترقق طية التكوينات فيها تدريجيا نحو هامتها وتزد'د ثخانة الطبقات في التقعرات بسبب هبوط الحوض في أثناء الترسيب.

Surface thrust حسر سطحی = دسر تعریة = Erosion thrust مدع دسری یتحرك فیه الجدار الملق من خلال سطح تعریة .

مه انتفاخ Swel

(١) النفاخ على شكل قبة قليلة الارتفاع تشغل مساحة واسعة جداً من الارض.

(س) منطقة قبوية التركيب واسعة المساحة في داخل الجزء النواة من قارة ما .

Synclinal axis حور قعرى - ٦٦ الخط المركزى فى بنية قعيرية ، والذى تميل نحو ، الطبقات من كلا الجانبين .

Synclinal mountain جبل تقعیری حبل جبل یتکون من طبة قعیریة.

ا ٦٨ \_ معاصر للحركة الأرضية

Synorogenic = Syntectonic

وصف لعمليات تكون الاجسام النارية الباطنة ( البلوتونات ) أو استعادة تبلورالصخور المتحولة عندما تحدث معاصرة لحدوث حركة أرضية ما .

Taphrogenesis im - 79

حركات رأسية إلى أسفل وعلى نطاق واسع يصاحبها تصدع كبير الزاوية .

٧٠ - قميرية خسفية عظيمة

Taphrogeosyncline

كنلة صدعية منخسفة خسفا عميقا وبملوءة بالرواسب ومحدودة بصدع أو أكثر من الصدوع الكبيرة الزاوية .

٧١ ـ صدع تمزق

Tear fault = Transcurrent fault
صدع انزلافي مستعرض على خط المضرب
للصخور المتحرفة .

Tectoracies حسنة تكتنونية ٧٢

(۱) مجموعة من الطبقات ذوات مظهر تكتونى مخنلف عن المظهر التكتونى للطبقات المكافئة لها جانبيا

( م ) المظهر التكتونى ذو التغير الجانبي في الوحدات الاستراتجرافية .

۷۳ ــ تکتوجين Tectogene

نطاق من الرواسب متموج إلى أعماق بعيدة فى داخل قعيرة حقيقية عظيمة .

Tectogenesis کتنه – ۷۶

عمليات تحرف الصخور ، من طى وتصدع وتفصل وتشقق .

٧٥ — حوض تكتونى Tectonic basin حوض سطحى يرجع أصله إلى نشاط عمليات التحرف فى القشرة الارضية ، ويستوى فيه أن تكون تلك العمليات نتيجة للعقص أو التصدع أو كلمهما.

۲۷ – بریشة تکتونیة تحمع لحطام صخری غلیظ زاوی ناتیج من الحرکات التکنونیة . و تشمل البریشة التکتونیة بریشة الصدوع ، و بخاصة تلك التی تصاحب النصد الفوق الدسر بة الکری .

۷۷ - رصیص تکتونی

Te tonic conglomerate

صخر فتاتى ينشأ من تحرُّف الصخور الهشة المتزاحمة الفواصل هذا و تحدث التفاف السكتل الناشئة عن الفواصل وأخذها شكل الحبوب وسحق سطوحها صخراً يحاكى صخر الرصيص الحقيق .

Tectonics تکتونیات ۷۸

فرع من الجيولوجيا يبحث في المعسالم التركيبية الكسرى للارض وأسبامها .

Tectonism "- Z-z-z- yq

ا حاهرة عدم ثبات القشرة الأرضية .

السلوك التركيبي لجزء من القشرة الأرضية فيما بين دورات رسوبية أو
 في خلال واحدة منها .

Tectonosphere الغلاف التكتوني ۸۰

الطاق في باطن الأرض تنشأ فيه
 حركات القشرة الأرضية .

سـ قشرة الأرض التي تحدث فيها
 الحركات التكتونية.

الغلاف الصخرى الأرض الذى يضم طبقات السيال والسال والسيا .

٨١ – تـكنون محلي ( تـكتوتوب )

Tectotope

طبقة أو تتابع طبقى به مميزات تشير إلى التراكم في بيئة تكنونية مشتركة .

Tension fault شد ۸۲ – مدع شد

صدع ينشأ بالشد ، واستعمل المصطلح خطأ أحيانا مرادفا لصدع الجاذبية أو الصدع العادى .

۸٤ ــ فاصل شد ۸٤ فاصل ينشأ في الصخور من قوى الشد .

مدى الإزاحة الرأسية التي يحدثها صدع ما.

Thrown مر من من التصدع أو وصف الصخر الذي ينشأ من التصدع أو التهشم نتيجة لنشاط الصدوع .

۱۲ مدیة کنل میدیة ۸۷ – کنل میدیة کتل صخریة یبدو علیها أنها تعرضت لمید ملحوظ فی مناطق التصدع الکتلی .

۱۱ Tilt slide میدی ۱۲ میدی انزلاق الصخور أو الرواسب بالجاذبیة فوق منحدر لسطح مرفوع .

Torsion التواء ۸۹

ما يصيب الصخر عند تعرضه لازدواجين من القوى يعملان فى مستويين متوازيين حول محور النفاف واحد ، ولكن فى اتجاهين متعاكسين .

Tension fault

Torsion fault=Wrench fault
صدع مضربی انزلاقی له وضع رأسی تقریبا
نتیجة النواء الصخور .

Torsion gliding انزلاق لی — ۹۱ ( انظر : Twist gliding )

٩٢ ـــ الزحزحة السكلية

Total displacement

مقدار المسافة التي تفصل بين نقطتين من طبقة واحدة كانتا متلاصقتين قبل حدوث صدع في تلك الطبقة .

Trace of a fault مراع – أثر صدع

خط تقاطع مستوى الصدع مع المستوى الأفقى لسطح الارض .

Trail of the fault جرة الصدع ٩٤

مولد مهشمة من طبقة أو عرق تدل على اتجاه الحركة الصدعية . وهى ذات أهمية خاصة ترشد العاملين بالمناجم فى البحث عن العرق الرئيس .

Translatory fault صدع انتقالی — ٩٥ - صدع انتقالی ) . ( Rotary fault

٩٦ \_ انتقال تكتوني

Transport, tectonic

انتقال الكتل الصخرية المصاحب للحركات الارضية .

۱ Transverse fault صدع مستعرض ۹۷

صدع يتنخذ مضربه وضعا مستعرضا بالنسبة لمنية أرضيته .

۹۸ \_ فاصل مستعرض

Transverse joint

فاصل يمتد عمو دياعلى اتجاه مضرب العلبقات أو اتجاه الانفصام الشستى للصخور ·

۹۹ ــ واد مستعرض التجاه مضرب واد يتجـه عموديا على التجاه مضرب الطبقات .

١٠٠ \_ بنية عتبة الباب

Trapdoor structure

بنية أو تركيب أرضى ينشأ عند مقدمات الكتل القارية ، وأهم معالمه ثنية غير متماثلة مكسورة عند سفحها الاكثر انحدارا بصدع كبير الزاوية .

۱۰۱ \_ وجهة

اتجاه مكتنف طبقة أو جدة قاطعة أو مطابقة، أو المتدادها. ويطلق أيضا على خطاتقا للع مستوى الطبقة أو الجدة ، أو الفاصل أو الصدع ، أو ماشابه ذلك مع سطح الارض .

Tiend of fault وجهة الصدع مع سطح اتحاه تقاطع مستوى الصدع مع سطح الأرض.

١٠٣ - تصدع ظهر السلحفاة

Turtle back fault

صدوغ صغيرة الزاوية ، أو بنيات فوق دسرية بحدة ، انتابها صدوع عادية أو مزالق أرضية تحدية كنيرة تتسبب في ظهور نوع من العابغرافيا يشميز بأسطح واسعة محدبة ملساءكأنها ظهر البلحفاة .

١٠٤ - انزلاق اللي

Twist gliding ( = Torsion gliding ) انزلاق غير متساو، بحدث على مستويات مختلفة، ينتج منه لي حول محور الإراحة.

١٠٥ \_ بنية ثنائية الطبقات

Two-layer structure

بنية تميز المعادن التى تتكون من توالى طبقات من ألومنيوم ثمانى الشاسق وسيليكون رباعى الشاسق، ويجوز أن تحل فيها عناصر أخرى محل الألومنيوم والسيليكون كما فى معدن الكاولينيت.

١٠٦ \_ أقصى الشدة ( للمادة الصلبة )

Ultimate strength

أعلى قدر من الإجهاد تتحمله المادة دون أن تفقد مرونتها فى ظروف التجارب العادية السريعة، ويمثل بأعلى نقطة فى بيانى الإجهاد والانفعال لهذه المادة .

Underthrust حسر ۱۰۷

صدع دسرى يظن أن سبب تكونه نشاط جداره السفلي .

١٠٨ - طبة تحت دسم بة

Underthrsst fold

طمة تميل مستوياتها المحورية بعيدا عن القوة المحدثة لها .

La ... 1.9 Unfolding حركة تحرف في الصخور تقلل أو تمحو طيات صخرية سابقة .

Updip hlock حالت ميل علوى ١١٠ كتلة على جانب الميل العلوى من صدع مضربی .

۱۱۱ -- مرفع أرضى Uplift

جانب عظيم الاتساع من سطح الارض ارتفع بالنسبة للمناطق المجاورة له .

١١٢ \_ طبة قائمة Upright fold طبة ذات مستوى محوري رأسي .

Upthrow side - بانب المرمى العلوى جانب الصدع الذي تزحزح نسيياً إلى أعلى.

**۱۱۶ --- دسر علوی** Upthrust

١ – بروز الصخور الرفع نتيجة لحركات أرضية عنيفة .

 صدع جاذبية كبير الزاوية يظن أن جانب مرماه العلوى كان العنصر النشيط في أثناء تکو نه .

110 — القاعدة السبعاوية V's rule

قاعدة تبين أن منكشفات الطبقات الافقية أو الماثلة تبحاه منبع الوادى أو مصبه تأخذ شكل الرقم « ٧ » عند مكان تقاطعها مع الوادى بحيث الصخور أساسيا نتيجة للشدوخ .

تشير النواحي الزاوية إلى جهة المنبع ، إلا في حالة واحدة تشير فها النواحي الزاوية إلى جهة المصب ، وذلك عندما تميل الطبقات إلى جهة المصب بزاوية أكبر من زاوية انحدار المجرى .

Vertical slip الانزلاق الرأسي 117 المركبة الرأسية لمحصلة الانزلاق في صدع ما.

١١٧ – الأوروجينية الفلاشية

Wallachian orogeny ظاهرة بناء جمال وقعت في عصر ما بعد عصر البلانوسين

١١٧ \_ احديداب Warping ارتفاع طفيف في القشرة الأرضية يقصر عن إحداث طيات أو ملخ في الطبقات .

١١٩ -- نافذة (في علم البنيان الصخرى)

Window

ثلمة تحاتية مستديرة أو بيضية في مسطح من تركيب فوق دسرى تظهر من خلالها ماتحته من صخور .

۱۲۰ ـ صدع محرّف Wiench fault صدع مضربی انزلاقی میله بسیط حتی یبدو كأنه قائم تقريباً ، ومضربه مستعرض على التركيب العام للمنطقة .

١٢١ \_ طمأت متمرجة

Zigzag folds = Chevron f lds طمات زاوية حادة في الصخور الطباقية ، وتكون غالبا ذوات أبعاد صغيرة .

Zone of fracture الشادوخ الشادوخ الجزء العلوى من القشرة الأرضية تتشوه فيه

# ثالثا: مصطلحات في علم المساحة

(Surveying)

Rose diagr m خطط الوردة ٢٢٣

شكل تخطيطى دائرى أو شبه دائرى يشبه الوردة، تبين عليه خطوط امتداد المنكشفات المستوية وميلها مثل الفواصل والقواطع والفوالق وغيرها.

Stadia | 178

عطة مؤقتة فى القياسات المساحية .

عبود استدیا ( قامة مساحة ) ·

ح ـ جهاز لقياس المسافات يشكون من تلسكوب به خطوط أو أسلاك أفقية تستخدم معه القامة المساحية .

على السافات باستخدام التلسكوب المذكور آنفا والقامة المساحة .

Stadia rod - 170

عمود مدرج يستخدم مع بعض الاجهزة المساحية لقياس المنسوب والمسافة بين موقع الرصد ومكان العمود .

Stadia tables الاستديا - ١٢٦ - جداول الاستديا

جداول رياضية تستخدم فى تبيين المركبتين الأفقيبة والرأسية القراءات الاستديا دون حسامات .

Summit concordance توافق القمم ۱۲۷

تساوی مناسیب قم الجبال أو تقاربها لوجود سطوح حت قدیمة لایری منها الآن سوی أجزاء متناثرة.

Survey ab III = 111

فرع الرياضة النطبيقية الذي يختص بتحديد مساحة أي جزء من سطح الأرض بما في ذلك أطوال أبعاده واتجاهاتها وخطوط الكنتور الخاصة به ونحو ذلك \_ مع تسجيل كل هذه الظواهر تسجيلا دقيقا .

١٢٦ - المساحة الجيولوجية

Survey, geological

هیئة المساحة الجیولوجیة التی تقوم بأعمال المسح الجیولوجی وما یتصل به من دراسات .

Surveying - 14.

تحديد الموضع والابعاد والشكل الخارجي لقطعة أرض أو ساحل أو ميناء أو ما يشابه ذلك ، بعمل مقاييس خطية وزاوية ، وذلك بالاستعانة بالقواعد الهندسية وحساب المثلتات .

Surveying, geological مسحجيولوجي – ١٣١

الدراسة المساحية لتسجيل خصائص الأرض وبنيانها والتغيرات الطبيعية التي اعترت القشرة الأرضية ولا تزال تستريها ، والإسباب التي تؤمى إلى هذه التغيرات .

(١) طريقة للتحديد الهندسي المميل

والمُضرب لاى مستوى منتظم، ارتفاعه

ممروف بدقة في ثلاث نقط محددة.

أو خارجه الذي يتكون من تقاطع

خطوط الاتجاه من ثلاث نقط مثلثية.

(ب) تحديد الوضع الجفرائي داخل المثلث

۱۳۲ ــ تيودوليت Theodolite جهاز بصرى يستخدم في قياس الزوايا الأفقية والرأسية اللازمة لإعداد الخرائط المساحية .

١٢٣ ـ طريقة النقط النلاث Three - point method

#### رابعاً : مصطلحات في الجيولوجيا التطبيقية

( Applied geology )

١٣٤ ـ الجيولوجيا التطبيقية

Applied geology

تطبيق الدراسات والبحوث الجيولوجية فى عدد من المجالات كالتعدين والمناجم والجيولوجيا الهندسية وجيولوجيا الاقتصادية وجيولوجيا الميـاه .

۱۳۵ مقیاس و اً بنی » Abney level مقیاس و اً بنی »

أداة بدوية تستخدم فى تعييز زوايا الانحدار فى عمليات رسم الخرائط الجيولوجية ، وتتكون من منظار به فقاعة التسوية الافقية مركب على مقياس نصف دائرى كالمنقلة ، وينسب إلى العالم أبنى » .

١٢٦ . - الكثافة المطلقة ( في الرواسب )

Alsolute density (in sediments )

كتلة المادة الصلبة دون مايملاً فجواتها من مواد أخرى في وحدة الحجم من الراسب.

١٢٧ - مدة الجدب المطلق

Absolute drought

مدة لاتقل عن خمسة عشر يوما متنالية لايزيد فى خلالها مقدار المطر الساقط على برسة (٢٥٤, من المليمتر) . رنشأهذا التعريف فى بريطانيا ) .

١٣٨ \_ فاقد الامتصاص

Absorption loss

الماء الذى تمتصه التربة أو الصخور فى أثناء المرحلة المبكرة من ملء الحزان أو القناة .

١٤٠ \_ مياه المنجم الحمضية

Acid mine water

مياه المنجم المحتوبة على حمض الكبربتيك الحر الناشيء أساسا من اختلاط المياه بمعادن بيريتات الحديد .

Acidization إحماض — الاا

حقن محلول حمضي الحمض الإيدروكلوريك عادة ) فى آبار الزيت كى يذيب جانبا من الحجر الجيرى فيها فى الأجزاء المسامية منه ، مما يساعد الزيت على سمولة الانسياب فى الآبار .

١٤٢ \_ المسمح الجوى المغنطيسي

Aero-magnetic survey

طريقة للتنقيب الجيوفيز بق الجوى المغنطيسى تقوم على أساس قياس التغيرات فى الجيال المغنطيسي للأرض الناشئة من اختلاف تكوين الصخور التى تحت سطح الأرض .

مصطلحات في الكيمياء والصيدلة "

(\*) -- أقرها مؤتبر الحجمع في الدورة الثانية والأرسين بجلسته السادسة (بتاريخ ١/٣/٣١١).



#### مصطلحات في الـكمياء والصيدلة

من الإرجوت ، صيغته الكيميائية ( الكرميائية ( كره اله الكرمين اله الكرم بدور ن اله الكرم بدور الكرم بدور الله الكرم بدور الكرم بدور الله الكرم بدور الكرم

۷ \_ ارجو تکسین Ergotoxine

قلوانی بلوری ، وهو أیسومر فراغی الإرجوتنین ، ویستخلص من الإرجوت ، صیغته الکیمیائیة : (ك بر ید برم ن ، ۱ ، ۵) ( $C_{85}$   $H_{89}$   $N_{5}$   $O_{5}$ 

Ecinite کرینیت ۸ – ارینیت

معدن يشتمل على مادة أرسينات النحاس القلوية ، ذات اللون الأخضر الزمردى ، صيغنها الكيميائية : ( نح ( ( ب ید ) ( ز ا ) ) ( Cu<sub>5</sub> (OH)<sub>4</sub> (AsO<sub>4</sub>)<sub>2</sub>

۹ – إريوشلسيت معدن يشتمل على مادة كلوريد النحاسيك المهدرتة ، صيغتها الكيميائية : ( نح كل، ٢ يد، ١ ) . (Cu Cl<sub>2</sub>—2H<sub>2</sub> O)

Eriodyctiol اديوديكتيول -١٠

مركب بلورى ، لا لون له ، مشتق من  $( 1_{1} V^{1} V^{1} )^{1}$  الفلافانون ، صيغتة السكيميائية :  $( 2_{15} V^{1} V^{1} V^{1} )^{1}$ 

Erionite إريونيت

معدن يثمتمل على مادة ألومينوسيليكات

الوحدة المطلقة للطاقة الميكانيكية في نظام وحدات القياس (جرام/سنتيمتر/ثانية).

۲ - إرجوكورنين قلوانى بلورى ثلاثى الببتيد، يستخلص من من الإرجوت (الجويدار)، صيفته السكيميائية: (كري يدير ن و او ) .

 $(C_{81} H_{89} N_5 O_5)$ 

Ergosterol 2 - إرجوستيرول

كحول استيرويدى بلورى يوجد فى الخيرة والفطريات والإرجوت، يتحول بتأثير الاشعة فوق البنفسجية إلى مركبات أيسومرية تؤدى فى النهاية إلى فيتامين « د » .

ه – إرجو تامين قلوانى بلورى ثلاثى البيتيد، يستخلص من الإرجوت ويستعمل عادة على هيئة ملح الطرطرات صيغته الكيميائية: (كم يدم ن، ١٠) (CB3 H85 N5 O5)

۳ – إرجوتنين تلاثى الببتيـد ، يستخلص قلوانى بلورى ثلاثى الببتيـد ، يستخلص

الصوديوم والبوتاسيوم والكلسيوم ، يوجد هذا المعدن على هيئة بلورات ليفبة الشكل مثل الصوف ، والصيغة الكيميائية لهذه المادة : (ص، بو ، كا ، لو ، س، البرا برا برا الله المدر المد

Erlenmeyer flask « إرايماير » قنينة « إرايماير

قنينة مسطحة القاع مخروطية الشكل ، وتنسب إلى العالم الألماني (Erlenmeyer) ، وتستعمل في أغراض كثيرة .

Erocic acid الإيروسيك ١٣

حمض دهنی (أليفاتی) بلوری ، يوجد على هيئة جليسريد فى زيوت بدور نباتات الفصيلة الصليبية ، صيغته الكيميائية :

 $(C_8 \text{ H}_{17} \text{ CH} = \text{CH} (CH_2)_{11} \text{COOH})$ 

Erithite ارش یت

معدن أحمر قد يكون وردى اللون ، ويشتمل على مادة أرسينات الكوبلت المهدرتة ، والصيغة الكيميائية لهذه الماده

 $(\hat{c}_3 (As O_1)_2 - 8 H_3 O)$ 

erythritol ادیشیتول Erythritol

كحول حلو المذاق ، يشتمل على أربح بحموعات هيدروكسيل، وتستعمل نتراته الرباعية موسعة للأوعية الدموية ، صيغته الكيميائية : (كيد أيد ) بك يد إلى يد إلى الله يد (كيد أيد ) بك يد إلى الله (CH2OH) - (CH2OH))

Erythrodextrine إريشودكستربن مادة كربوهيدراتية تشبه الدكسترين تعطى مع اليودلونا أحمر .

Erythroidine اویشرویدین ۲۷

قلوانى بلورى يستخلص من نبات جنس الإريش بنا على هيئة مخلوط من أيسومرات فراغية ، يستعمل مخداً للجهاز العصبي المركزي ، صيفته الكيميائية : (ك بريد من ام) ( الكيميائية : (ك بريد من ام)

Erythrol أد شريل

كحولسائل غير مشبع ، يشتمل على مجموعتى هيدروكسيل ، وبتكون بتحلل الإريثريتول ، صيغته الكيميائية :

 $( L_{2} L_{2} L_{3} L_{4} L_{5} L$ 

مضاد حيوى ضعيف القلوبة، ينتجـــه نوع من الفطر بات الشعاعية .

erythrephleine إريشروفلين - ٧٠

قلوانی أبیض بلوری سام جدا ، یستخلص من قشر نبات الساسی ( Sassy )، صیغته الکیمیائیة : (ك برید من ۱.)

( C  $_{24}$  H  $_{39}$  N O  $_{5}$  )

Erythiopterin اریثروبترین ۲۱ – ارد

خضاب برتقالی محمر ، یوجد فی نوع من

الفراش ، صيغته الكيميائية :

( C و H و N و O و ) ( و ا و ا و ک و ک و ا

Erythrose إريشون Erythrose

سكن ألدوزى فى قوام الشراب ، وهو أيسومن لسكن التربوز بشكسين جزىء سكن الأرابنوز ، صيغته الكيميائية :

Erythrosiderite اريشروسيديريت

معدن يشتمل على كلوريد البوتاسيوم والحديد المهدرت · يوجد هذا المعدن فى الحم البركانية ، صيغته الكيميائية :

 $( e_7 \supset V_0 - u_7 )$ (  $K_2 \text{ fe C } l_5 - H_2 \text{ O })$ 

Erythrosin اريشروسين ٢٤

( ) واحد مز, بحموعة أصباغ الزانثين التي تصنع بيدونة الفلورسين تصبغ الصوف والقطن والحرير بلون أحمر .

(-) مسحوق أحمر طوبى يستعمل فى صباعة الآخضبة العضوية ، صيغته الكيميائية : (ك. بـ يلم ى، ص. ١.)

 $(C_{20} H_8 I_4 Na_2 O_5)$ 

Frythrulese الريشولوذ

سكركيتونى فى قوام الشراب ، ينتج عن الاكسدة البكتيرية للإريشيتول ، صيغتــــه

الكيميائية : (يد اك يد ،ك يد ،يدك اكيد الد الد ) .

( HO CII<sub>2</sub> CHOH-GOCH<sub>2</sub> OH)

Eschypite تينيت ۲٦

معدن يشتمل على أكاسيد بعض العناصر النادرة مثـــل التيتانيوم والكولومبيوم والسيريوم ، ويوجد على هيئة بلورات سوداء الماون تقربها .

Esculetin اسكيو لتين ٢٧

لاكتون بلورى ينتج بالتحلل المائى للإسكيولين ، وهو  $\mathbf{r}$  ،  $\mathbf{v}$  ثنائى هيدروكسى كومارين ، صيغته الكيميائية : (ك  $\mathbf{r}$  يد  $\mathbf{r}$  ) ( $\mathbf{r}$  ) ( $\mathbf{r}$  )

Esculia اسكيو لين ٢٨

جليكوسيد بلورى يوجد فى الجزء الداخلى من قشرة نبات القسطل الهندى وفى جذور الياسمين الأصفر ، وبتميز بامتصاصه للاشعة فوق البنفسجية ، صيغته الكيميائية : (ك، المناه المناه المناه الكيميائية ، (ك، المناه المناه

۲۹ – ورق حلفاوی Esparto paper ورق مصنوع من ألياف نبات الحلفاء فقط.

شمع جامد بنى اللون ، يستخرج من الحلفاء ، ويستعمل أساساً فى صناعة مواد التلبيع : ( Polishes ) .

۲۱ زیت طیــار

Essential oil = Volatile oil

زيت سريع التبخر ذو رائحة عطربة غالبا ،
يستخلص من بعض النباتات بالتقطير البخارى
أو بالعصر أو بطريقة الاستخلاص ، وهذه
الزيوت مخلوطات من عدة مركبات مشل
التربيسويدات والالدهيدات والإسسترات ،
وتستعمل في صناعة العطور والمستحضرات

Fister - June 44

مركب ينتج من اتحاد حمض مع كحول أو فينول، ومثال ذلك خلات الإثيل التي تحضر بتفاعل حمض الخليك، مع كحول الإثيل في وجود عامل نازع للماء (ناكز)، مثل حمض الكبريتيك، وعادة ما يكون الإستر ذا رائحة طية، وصيغته الكيميائية: (شق \_ ك أ أ \_ شق)

(R - GOO - R)

Ester gum الإستر ٣٣

إستر راتينجي أو مخلوط من إسترات راتينجية ، يحضر بتفاعل حمض راتينجي أو مخلوط من أحماض راتينجية مع كحول عديد الهيدروكسيل ، ويستعمل في صناعة البرنيقي ( الورنيش ) وطلاء اللاكيه وحرر الماباعة .

Esterase إستراز

أنزيم بعجل تحلل الإسسترات بالمـــاء أو بعجل تبكونها .

ەس \_ أسترة Esterification

عملية تفاعل حمض مع كحول أو فينول لنكوين إستر .

Estolide برستولید ۲۳

واحد من مجمـوعة من الإسترات ذات السلسلة الطوبلة السوية ، تشكون باتحادا لاحماص الهيدروكسيلية بعضها مع بعض .

Estradiol إستراديو ل

هرمون أنثوى إستروجينى، وهو كحول استيرويدى فينولى يوجد فى السائل الجريبى للمبيض وفى بول الفرس، ويمكن تحضير. فى المعمل، صيغته الكيميائية: (ك ٢٠٨ يد ٢٠٠٠)

Estragole استراجول ۲۸

إتير سائل له رائحة الأنيسون ، يوجد في بعض الزبوت الطيارة وفي زيت لتربنتين ، ويستعمل في صناعة الروائح العطربة وفي تحسين النكمة ، وهو عبارة عن بادا \_ أليل \_ أنيسول، صيفته الكيميائية :

 $(P-C_8 H_5 - C_6 H_4 - OC H_8)$ 

۱۹ \_ إستران 1۹

ألياف مصنوعة من خلات السليلوز التي حللت جزئياً بالماء .

• ٤ ـــ إستروجن Fstrogen

هرمون جنسى يفرز من المبيض ، ويتميز بقدرته على زيادة الشبق فى الأنثى ، ويساعد على ظهور الصفات الانثرية الثانوية .

Etch figure شکل خدش - ٤١

علامة تكون عادة من حفرة دقيقة على سطح بلورة معدن ما ، فتظهر النركيب الجزيئى لهذا المعدن .

Etching needle إبرة الخدش

إبرة من الصلب تستعمل لخدش سطح الفلز المغطى بمادة واقية ، وذلك لتعربض ما تحت هذه المادة لفعل الحمض .

٢٤ \_ إيثانال = أسيتالدهيد

Ethanal = Acetaldehyde

Ethancl amine

( انظر : أسيتالدهيد ) .

ع ع - إشانو ل أمين

سائل لا لون له يحضر بتف اعل أكسيد الإثبلين مع النشادر ، وهو قلوى لاشتهاله على المجموعة الأمينية . يستعمل مذيباً وفى إزالة الغازات الحمضية وفى صناعة المنظفات الصناعية وفى تخليق كثير من المركبات ، ويعرف أيضاً باسم أمينو إيثانول أو ٢ هيدروكسى إثبيل أمين، صيغته الكيميائية: (ن يدم ك يدم ك يدم ك يدم ايد) صيغته الكيميائية: (ن يدم ك يدم ك يدم ايد)

• 3 - تحلل بالإيثانول Ethanolysis تحلل مادة مابكحول الإثيل.

٢٤ - اثين = اثيلين

Ethene=Ethylene

(انظر إثيلين).

Ethenoid = Ethylneic إثيليناني \_ ٤٧

ما يشبه الإثيلين أو الرابطة الإثيلينية في خاصية عدم التشبع.

Ether  $z^{7} = \xi \Lambda$ 

سائل طيار له رائحة بميزة ويحضر بتقطير الكبحول مع حمض الكبريتيك ، ويستعمل مذيبا ومبنجا .

Ether—alcohol کجول إثیری

مادة يشتمل جزيؤها على مجموعة كحولية ومجموعة إتبرية .

٥٠ \_ خلاصة إتيرية

Ether extract = Ethereal extract ما يستخرج من المادة العضوية بالإتير.

Etherate | o |

مركب يشتمل على جزء أو أكثر من جزيئات إتير متصلة به برابطة تناسقية ، مثال ذلك ثلاثى فلوريد البورون : (ب فلم ا (ك يده))) BF<sub>8</sub> O (C<sub>2</sub> H<sub>5</sub>) L Et

Ethereal = Etherial مراتيرى - واتيرى

ما يشبه الإتير فى خواصـه أو ما يتعلق به أو يحتوى عليه .

٥٣ - زيت إتيرى = زيت طيار

Ethereal cil = Essential oil

( Essential oil : انظر زیت طیار )

etherification اُتُّـ يَرة

ه م ايثان Ethine = Ethyne . الاسم العلمي الاستيلين .

Ethiodide أثيوديد ٥٦

مركب ناتج من اتحاد مادة يوديد الإثيـل عـادة عضوية بها ذرة لها القـدرة على تكوين رابطة تناسقية، ومثال ذلك إثيوديد الريدين.

٧٥ ـــ أنهيدريد الإثيونيك

Ethionic anhydride

مركب حلق بلورى ينتج من تفاعل ثالث أكسيد الكبريت مع الإثيلين أوكحول الإثيل، ويعرف أيضا بكبريتات الكربيل، صيغته الكيميائية: (ك يد بـ كب ١٠)

 $(C_2 H_4 - S_2 O_6)$ 

۰۸ – إثيونين • ممن أميني بلورى ، وهو والقربن الإثيلي

لحمض الميثيونين ، صيغته الكيميائية :

( كى يد. . كيد ك يد كيد ( ن يد ) . ك أ أ يد ) .

(  $C_2$   $H_5$  . $CH_2$   $CH_3$  CH (  $NH_3$  ) COOH )

Ethisterone أثيسترون وم

هرمون جنسی أنثوی مخدّق، يعطی بالحقن أو عن طريق الفم فی حالمة نقص البروجيسترون، يعسرف أيضاً باسم انهيدروهيدروكسی بروجيسترون، صيفته الكيميائية:

 $(C_{21} H_{28} O_2)$   $(\sqrt{1} \sqrt{3} \sqrt{2} \sqrt{1})$ 

. ۲ – إثوهكساديول Ethohexadiol

جليـكول زيتى القوام لا لون له ، يستعمل فى تغطية الجـلد لطرد الحشرات ، واسمه العلمى  $\gamma = 1$  لا  $\gamma$ 

( U<sub>8</sub> II<sub>16</sub> (O11)<sub>2</sub> )

Ethoxide ایشوکسید ۳۱

قاعدة تحضر بإحلال فلز مثل الصوديوم أو الالومنيوم محل ذرة هيدروجين في المجموعة الهيدروكسيلية لكحول الإثيل .

Ethoxy إيثوكسي 77

سابقة تدل على اشتهال مركب ما على بحموعة الم بثوكسيل . أو كلوريد الإثيل مع النشادر ، تستعمل فى تخليق كثير من المركبات العضوية ، صيغتها الكيميائية : (ك, يد, ن يد, ) (C<sub>3</sub> H<sub>5</sub> NH<sub>2</sub>)

٦٨ \_ أمينو الزوات الإثيل

Ethyl amino - benzoate = Ber zocaine

( انظر : بنزوكايين ) .

Ethylate = Ethoxide مرايليت - ٦٩ ( انظر : إيشوكسيد )

• Ethyllenzene بنزين بنزين ميدروكربون أروماتى سائل يحضر بتفاعل البنزين مع الإثيلين فى وجود عامــــل حافز ، يستعمل أساساً فى صناعة استايربن Styrene ، يستعمل أساساً فى صناعة استايربن و يدم ـــ ك يدم ـــ ك يدم ـــ ك يدم . (C<sub>6</sub> H<sub>5</sub> CH<sub>2</sub> - CH<sub>3</sub>)

Ethyl bromide بروميد الإثيل بروميد الإثيل سائل طيار ذو رائحة إثيرية ، ويستعمل في تخليق الحديد من المركبات العضوية ، صيغته الكيميائية : ( كريامات الإثيل بروي لا الميليانية المي

Ethyl carbamate

إستر الإثيل لحض الكرباميك ويعرف باسم اليورثان ، ويحضر بتفاعل النشادر مـــع كربونات الإثيل . يستعمل في الطب وفي الصناعة، صيغته الكيميائية: (ن يدرك ١١ كريد) (NH2 GOOC2 II6)

Ethoxyl group الإيثوكسيل جموعة الإيثوكسيل جموعة أحادية النكافؤ، صيفتها الكيميائية: ( ك بيده أ ــ ) ( ــ C و H م C ) )

Ethoxyline resin

٦٦ ــ أسيتوأستيات الإثيل

Ethyl acetoacetate

إستر سائل لا لون له قابل للاشتعال
ذو رائحة ذكية ، يوجد على هيئة مخلوط من
الشكلين الإينولى والكيتونى، وهو مثال جيد
لظاهرة النوتو مرية ، صيغته الكيميائية :

Ethyl amine سائل طيار قابل للاشتمال ، وهو قاعدة قوية لها رائحة نشادرية ، تحضر بتفاعل كحول الإثيل

Ethyl cellulose إثيل السليلوز ٧٣

مادة حبيبية الشكل تلين بالحرارة ، تحضر بأثيلة الملح الصوديومى للسليلوز ، وتستعمل في صناعة اللدائن وطلاء اللاكيه .

٧٤ ــ شلموجرات الإثيل

Ethyl chaulmoograte

سائل أصفر شاحب يشتمل على مخلوط من إسترات الإثيل للأحماض الموجودة فى زيت الشلوجرا (Chaulmoogra oil) ، وبستعمل فى علاج مرض الجذام.

Ethyl cyanide الإثيل – ۷۰

النتريل الذي يعطى حمض البربيونيك عند تحلله بالماء ، ولذلك يعرف أيضاً باسم بروبيونتريل . صيغته الكيميائية: (ك يدم — ك يدم — ك يدم — (CH<sub>8</sub> — Ch<sub>2</sub> — CN)

Ethylene اثيلين - ٧٦

هيدروكربون أليفاتى غير مشبع، وهو أول بحموعة الأوليفينات، ويحضر بنزع الماء من كحول الإثيل بحمض الكبريتيك المركز، أو أكسيد الالومنيوم، صيفته الكيميائية: [كسيد الالومنيوم، صيفته الكيميائية: [كسيد الالومنيوم، صيفته الكيميائية:

٧٧ ــ كلوروهيدربن الإثيلين

Ethylene chlorohydrin

كحول سائل سام يحضر بتفاعل الإثيلين مع حمض هيبوكلوروز (السكلور والمساء)، صيغته الكيميائية: (كل ك يدر – ك يدر أيد)
(C1 CH<sub>2</sub> – CH<sub>2</sub> O H)

٧٨ - سيانوهيدرس الإثيلين

Ethylene cyanohydrin

سائل سام لونه مائل للاصفرار ، يحضر بنفاعل كسيدالإثيلين مع سيانيد الهيدروجين ، يستعمل في صناعة الاكريلونتريل وإسترات حمض الاكريليك ، وهما مادتان تستعملان في تحضير الالياف الصناعية .

٧٩ \_ إثيلين ثنائى الأمين

Ethylene - diamine

قاعدة سائلة لها رائحة نشادرية تحضر بتفاعل كلوريد الإثيلين مع النشادر، ويستعمل في تخليق المركبات العضوية، صيغتها الكيميائية:

٨٠ – رباعي خلات إثيلين ثنائي الأمين

Ethylene diamine tetra – acetate

ملح لحض إثيلين ثنائى الامين رباعى الخليك،
ويرمز له « إدنا EDTA » وهـو مادة بلورية

الخليك من إثبلين ثنائى الأمين رباعى الخليك - ١٨ Ethylene diamine tetracetic - acid

لالون لها.

مادة بلورية لا لون لها ، يستعمل ملحه الصوديومى عاملا كلابيا فى الصلاعة ، وفى التحليل الكيميائى ، صيغتها الكيميائية :

ر يد أأ ك ، ك يد ) ، نكيد - كيد ، ن ر ك يد ، ك أ أ يد ) ،

( HOOG —  $CH_2$  )<sub>2</sub> N  $CH_2$  —  $CH_2$  N (  $CH_2$  COOH )<sub>2</sub>

٨٢ \_ ثنائى بروميد الإثيلين

Ethylene dibromide

سائل سام يحضر بتفاعل البروم مع الإثيلين، رائحته تشبه رائحة الكلوروفورم، يستعمل مذيباً للزيوت والدهون، ومبخراً لإبادة بعض الحشرات ( rumigant )، صيغته الكيميائية:

( بركيد ب ك يد ب رك ) ( Br CH<sub>2</sub> - CH<sub>2</sub> Br )

٨٣ ــ ثنائی كلوريد الإثيلين

Ethylene dichloride

سائل ثقيل سام ، يحضر بتفاعل الكلور مع الإئيلين ، رائحته تشبه رائحة الكلوروفورم . يستعمل مذيباً للزيوت والدهون ، ومبخراً ضد الحشرات ، صيغته الكيميائية : (كل ك يد الديميائية : (كل ك يد الديميائية ) ( CI CH<sub>2</sub> = CH<sub>2</sub> Ol )

الإثبيلين مع الماء في وجود عامل حافز ، وكذلك المتحلل المائل لنبيل مع الماء في وجود عامل حافز ، وكذلك بالتحلل المائل لثنائل كلورو وبرومو الإثبيلين، يستممل لحفض درجة تجمد الماء ومبردا في

حركات الطائرات وفي صناعة الديناميت و الملدنات والراتينجاد، ، صيغته الكيميائية : ( بد ا ب ك يد ب ك يد ب ك يد ب ـ ك يد ب ـ CH2 - CH2 - OH )

Ethylene oxide أكسيد الإثبيلين مع قاوى سائل سام طيار ، قابل للالتهاب ، يحضر بتفاعل كلوروهيدرين الإثبيلين ، مع قاوى أو بأكسدة الإثبيلين ، يستعمل في تخليق المركبات العضوية وفي التعقيم وفي التطهير بالتبخير ، صيغته الكيميائية : (ك يدر – ك يدر بال ) ل

۸۷ ــ متسلسلة الإثيلين A۷ ــ متسلسلة الإثيلين متسلسلة متقارنة المهيدروكرسونات غير المشبعة ، صيغنها العامة : (كن يارس) (الس H<sub>2n</sub>)

٨٨ ـــ أبسومرية إثيلينيه

Ethylenic — isomerism

(انظر: أيسومرية السيس ترانس)
( Gis-Trans Isomerism)

ه - إثيلين إيمين إيمين الخام التحام التحام الماء مع الحاء مع الماء الماء

۳۹ – إثيليدين عبدروكربونى ثنائى النكافؤ ( لا يوجد شق هيدروكربونى ثنائى النكافؤ ( لا يوجد طليقا ; ، وهو أيسومرى مع الإثيلين ، صيغته الكيميائية : ( ك يدم ك يد ح )

( CH<sub>3</sub> - CH < )

94 - لاكنات الإئيل إستر لا لون له، يمترج بالماء، ويستعمل مذيباً لمشتقات السلياوز في صناعة طلاء اللاكيه، صيغته الكيميائية:

 $(CH^3 - CH(OH) - COO G^2 H^2)$ 

الآر الآميلي = الآرتير الآميلي = الآرتير الآميلي = الآرتير الآميلي أميلي = الآميلي الآميلي الآميلي الآميلي = الآميلي = الآميلي = الآميلي = الآميلي = الآميلي = الآميلي الآميلي

حمض سائل لا لون له ، يستعمل ملحه الرصاصى أو الكوبلتى مجففا المبرنيقيات ( الورنيشات ) ، صيفته الكيميائية : (كيدم - (كيدم - (كيدم - (CH<sub>3</sub> · (CH<sub>2</sub>)<sub>8</sub> - CH (C<sub>2</sub>H<sub>5</sub>) · COOH

مصطلحات في كيمياء النفط (البترول) "

<sup>(\*) —</sup> أقرها مؤتمر الحجمع في الدورة الثانية والأربعين بجلسته السادسة ( بتاريخ ٢/٣/٣/١).



# مصطلحات في كيمياء النفط (البترول)

### ١ \_ أسفلت ، وكسد

Ashphalt, blown or oxidised أسفلت تأكسد جزئيا وذلك بتسخينه عند درجة حرارة مناسبة وبه يصبح الاسفلت مرنا

#### ٧ \_ أسفلت مخفف

Asphalt, cutback or fluxed أسفلت أضيفت إليه بعض المذيبات البترولية مثل الكيروسين أو الكريوروت، وذلك لتخفيفه وتطريته حتى يصبح سهل التناول والاستعمال .

ع \_ أسفلت الخلط البارد Asphalt, cold mix أسفلت يستعمل في رصف الطرق دون تسخين . ويستعمل في ذلك عادة الأسفلت المستحلب .

ع ـ أسفلت م شحلب Asphalt, emulsified أسفلت مخاوط بالماء بمساعدة عامــل استحلاب.

م ــ أسفلت صلد معينة .
 م ــ أسفلت محلوط بمذيبات خاصة ، وله درجه

٦ ـ أسفلت الفرش الساخن

Asphalt, hot lay أسفلت يسخن قبل الاستعمال ويستخدم في رصف الطرق .

ا ٠٧ \_ أسفلت متوسط التماسك

Asphalt, medium curing

أسفلت يتحول بعد فرشه إلى حالة الصلابة في زمن قصير نسبيا .

٨ \_ قوالب الاسفلت المرن

Asphalt, mastic blocks

نوع من الأسفلت المرن يصنع على هيئة قوالب .

p \_ أسفلت محمل بالمعادن

Asphalt, mineral filled

أسفلت تخلط به بعض المعادن لزيادة قوة تحمله للضغوط ورفع مقاومته للاحتكاك .

ا منفلت خام معتدد ما ميعته ، ويستعمل بعد فصل مقطرات البترول عنه .

Asphalt, natural السفلت طبيعي المناطق التي أسفلت يوجد طبيعيا في بعض المناطق التي يتوافر فيها البترول .

Asphalt, on · test ختبر ۱۲ اسفلت تم إختبار خواصه ومطابقته للمواصفات المطلوبة

Asphalt, paving الرصف المستعملة فيرصف أنواع الاسفلت المضادة المستعملة فيرصف الطرق .

١٤ ـ أسفلت سريع التماسك

Asphalt, rapid curing أسفلت ذو سرعة جفاف عالية .

10 ــ أسفلت الطرق Asphalt, road . ( انظر : أسفلت الرصف ) .

۱۶ – صخر أسفلتي Asphalt rock حجر رملي أوحجر جيري مشبع بالأسفلت.

Asphalt, roofing السطوح ١٧ أسفلت يستعمل فى تغطية السطوح لتصبح عازلة، ويتم هذا غالبا باستعمال الاسفلت المؤكسد.

Asphalt, rubber مطاط ۱۸ – أسفلت مؤكسد بدرجة كبيره ، ويتميز بمرونته العالية .

19 — أسفلت رملى Asphalt, sand مريج من الرمل والأسفلت ، ويستعمل فى رصف الأفاريز وغيرها .

٢٠ ـــــ أسفلت بطيء التماسك

Asphalt, slow curing أسفلت يتماسك فى زمن طويل نسبيا .

Atmosphere بالغلاف الجوي من غازات .

۲۲ - عمو د التقطير الجوي

Atmosphere column

عمود تقطير أو تجزئة تقطر فيه السوائل النفطية ( البترولية) تحت الضغط الجوى المعتاد.

٢٣ \_ التقطير الجوى

Atmospheric distillation تقطير السوائل بغليها تحت الضغط الجوى المعتاد .

٢٤ \_ وحدة الضخ المساعدة

Auxiliary pumping unit وحدة غير رايسية تستخدم في رفع السوائل النفطية.

٢٥ ــ أرض وعرة ــ حزن Badlands أراض لاتصلح لسير العربات أو وسائل النقل الأخرى .

Badly sorted ردىء الفرز ٢٦ – ردىء الفرز

صفة النربة الى تتكون من خليط غير متجانس من الحبيبات المتفاوتة الاحجام .

Baffle عارضة – ۲۷

حاجز يوضع ليعترض حركة الغازات أو السوائل، ويساعد على تغيير اتجاه الحركة.

Baffle, mixer عارضة الخلاط ٢٨

لوح عارض يوضع على جدار الوعاء من الداخل وعلى مسافة محددة من القلا"ب حتى يمنع السائل المجاورمن الدوران مع حركة القلا"ب، وبذلك يساعد على تمام التقليب والخلط.

هې ـــ مغرفة ٢٩ ـــ مغرفة أداة تستنعمل في نزح السوائل .

٣٠ \_ الحثق والكرة ( مفصل )

Ball and socket ( joint )

مفصل تنداخل فيه إحدى الفطعتين في الأخرى ويكون فيه سطح النلامسكرويا أو نصفكره ي كما في مفصل الكتف .

Bar, goose neck حقيب معقوف ٣٧ ــ قضيب ذو انحناء راجع ، يشبه رقبة الوزة .

٤٢ \_ حديد تسليح

Bar, reinforcement أسياخ من الحديد تستعمل في التقوية ، مثل قضبان التسليح المستخدمة في أعمدة الحرسانة في المباني .

ه حاجز رملي عصطيل يكون حاجزا في الصحراء وعلى شطئان البحار

الله على المحتوية Bars, solid steel قضبان فولاذية من العلم . قضبان صماء مصنوعة من العلم .

التربط المدات بعضها في ربط المدات بعضها بعضها لتثبيتها أو لمنعها من الحركة .

٣٨ - مادة نفطية ( بترولية ) أساسية

Base stock , petroleum الرصيد الآساسي للنفط (البترول) أو لأهم المواد الناتجة منه

هم ــ المبرد المعتاد Bastard file المبرد لصفخشن يصلح في أغراض عديدة.

• وصف لعملية صناعية كاملة مبتدئة من المواد

وصف لعمليه صناعيه كامله مبيدتهمن المواد الخام رمنتهية بالمادة المنتجة ·

Batch plant التُنفيلة – ٤١

مصنع تجرى فيه عمليات النصنيع على دفعات. و Batch production و الإنتاج تشغيلي إحدى طرق الإنتاج يكون فيها العمل على دفعات و بطريقة غير مستمرة.



مصطلحات في الهيدرو لوجيا "

(\*) أقرها مؤتم الحجم في الدورة الثانية والأرسين محلسته السابعة ( بتاريخ ٢ / ٣ / ١٩٧٦ ) .



### مصطلحات في الهيدرولوجيا

Alka'inity القلوية الم

محتوى الماء من الكربونات والبيكربونات وغيرها من الأملاح ، ويعبر عن القلوية بنسبة كربونات الصوديوم في المحلول .

٢ ــ المقنن المائى الإجمالي

Gross duty = Diversion duty

الحصة المائية المقدرة أو المقيسة عند مصدر تفرع موارد الرى .

٣ \_ المقنن المائي عند الفتحة

Duty at outlet = Lateral daty

الحصة الماثية المحسوبة أو المقيسة عند فتحة
الري أو عند رأس المسقاة .

ع \_ المقنن المائي التصميمي

Designed duty of vater

المقنن المائى المفترض فى مثمروع دى لتصميم سعة القنوات .

o \_ مقان البش Duty of a well

المتوسط السنوى للساحــة التي تروى من البش .

٦ \_ بحمل التبخر والندح

Consumptive water use = Consumptive use = Evapotranspiration

نسيجه وما يتبخر من التربة أو بالنتح فى مساحة معينة ، أو من التساقط المعترض فى تلك المساحة فى مدة معينة ، ويعبر عن هذه السكمية بوحدات الرتفاع المياه ، أو بوحدات الحجم فى وحسدة المساحة .

٧ \_ جمل التبخر والنتح فى الوادى

Valley consumptive use

كمية المياه الشاملة المنتح والتبخر فى واد يسوده نمو نباتى من أى نوع سواء كان محصولا زراعيا أو نباتا فطريا، إضافة إلى التبخر من الأرض العارية ومن سطوح المياه .

٨ \_ المجمل الأمثل للتبخر والنتح

Optimum consumptive use

كمية مياه النبخر والنتح التي ممها يجني أكبر محصول من نبات معين .

هـ المنطقة المغلقة التصريف

Closed drainage area = Blind drainage area

منطقة يتجمع فيها التدفق السطحى فى أغوار أو بحيرات ، ولا تصب فى مجار أخرى أو فى البحر .

10 \_ الصرف الضابط للبياء

Water regulation drainage

صرف مغطى وظيفته الاساسية تنظيم التواذن

الحرارى والهوائى للتربة على حسب احتياجات النبات ·

Main drain المصرف الرئيس

مصرف تجميعي تصب فيه كل المصارف الفرعية في منطقة ما ·

١٢ \_ المصرف الفرعي

Sub · main drain

مصرف يصب فى المصرف الرئيس وتغذيه المصارف الحقلية .

Fstuary الحليجي ١٣ – المصب الخليجي على النهر ، ويطلق المصطلح بوصف خاص على ذراع البحر الممتدة حتى النهاية الدنيا للنهر .

جزء الضفة أو الشاطىء القريب من المياه والذى ينحدر تدريحا نحوها ، فتغمره الأمواج العالمة وتنحسر عنه المنخفضة .

الغسل Leaching الغسل 10

إزالة المواد القابلة للذوبان من التربة .

17 - الدورة الزراعية Crop rotation

توالى زراعة المحاصيل عل حسب ترتيب منتظم لسنوات عديدة .

Water conservation منفط المياه الوقاية الكافية والاقتصادية للموارد المائية،

وتنمية المياء السطحية والجوفية وحسن استخدامها

١٨ ـــ المشروع المتعدد الاغراض

Multiple - purpose' project

المشروع الذى يصمم وينشأ ويشغل لتحقيق غرضين أو أكثر .

۱۹ ــ التدفق الحر ١٩

حالة التدفق خلال منشأة أو فوقها حين لا يتأثر التدفق بالانغمار أو يوجود مياه خلفية.

٢٠ ـــ التدفق المغمور

Drowned flow = Submerged flow

حالة التدفق خلال منشأة أو فوقها حين يتأثر هـذا التدفق بالانفيار أو بوجود مياه خلفة.

الطبقة الجدارية Boundary layer من الجدار والني يمتد إليها تأثيره .

Stage YY \_\_ I Lime + YY

ارتفاع سطح المياه فوق مستوى معين .

٢٣ ـــ الطاقة المفقودة

Head loss = Loss of head

ما يفقد من طاقة الماء نتيجة الاحتكاك أو التصادم أو الدوامات ، ويعبر عنها بفرق العلو .

Normal depth حمق العادى ٢٤

عمق المياه المقابل للسرعة المنتظمة لتصريف معين في مجرى مكشوف .

70 ـــ السرعة الحرجة درات السرعة التصريف من السرعة التي يتحول عندها التصريف من حالة الانسطراب.

السرعة الانسيابية Laminar velicity السرعة التي يكون التصريف تحتها في بحرى معين انسيابيا دائما والتي قد يكون التصريف فوقها انسيابيا أو اضطرابيا وفق الظروف .

٢٧ \_ السرعة الاضطرابية

Turbulent velocity

السرعة التى يصبح فوقها التصريف فى مجرى معين اضطرابيا دائما ، والتى قد يـكون تحتها التصريف اضطرابيا أو انسيابيا وفق الظروف .

الوثوب المستمرة المجسيات التي على الحركة غير المستمرة المجسيات التي على القاع وتكون على شكل سلسلة من الوثبات القصرة .

۲۹ — طبقة الوثوب ۲۹ — طبقة الوثوب المناقة التي تحدث فيها ظـــاهرة وثوب الجـيات وتـكرن عند قاع المحرى .

٣٠ ـ تصريف الحولة الواثبة

Saltation load discharge

كية المواد المنقولة فى وحمدة زمنية فى
مياه جارية .

٣١ \_ النصر ف الرسابي

Sediment discharge

وزن الرسابة المبقولة خلال المقطع العرضي كله في وحدة زمنية .

٢٢ - شدة التصرف الرساني

Sediment discharge intensity

التصريف الرسابي في وحدة اتساع عرض الجرى عند السطح .

Sediment flux تدفق الرسابة ٢٣

متوسط كـتلة الرسابة المنقولة عبر وحدة مساحة المقطع العرضي في وحدة الزمن.

٣٤ ــ دالة تدفق الرسابة

Sediment function

العلاقة الى تبين مقدرة المياه الجارية على نقل مختلف مقاييس الرسابة من مواد القاع بدلالة كميات التصريف المختلفة .

٣٥ ــ تصريف كمبـُـدى التحوك

Static threshold discharge أقل تصريف يبدأ عنده تحرك مواد الرسابة في مجرى مائى مدين .

٢٦ ـ تصريف استمرار التحرك

Dynamic threshold discharge

النصريف اللازم لضهان استمرار تحرك مواد الرسابة في محرى المياه .

٣٧ \_ الاحتىكاك الهيدرولي

Hydraulic triction

قوى الاحتكاك الني تقاوم التدفق وتؤثر
عند سطح التماس بين التيار والمجرى الذي يحتويه .

٣٨ ــ سرعة السقوط الانتهائية

Terminal velocity = Fall velocity

سرعة السقوط لجسيات رسابة ذات حجم
معين ، عند بلوغها قاع المجرى في درجة حرارة
معينة .

٣٩ ــ الـُقطر الاسمى Nominal diameter ــ والـُقطر الاسمى قطر كرة حجمها مساو لمقاس الرسابة .

Sediment diameter ـ القطر الكافي. ( Equivalent diameter )

قطركرة تساوى مع جسيم العينة في الكثافة وسرعة السقوط الانتهائية في مائع الترسب.

13 ــ القطر المكافىء لحبيبات الرمل

Equivalent sand grain diameter

قطر حبيبات الرمل الى إذا بطن بها السطح الداخلي لانبوب ما يكون لها نفس قيمة معامل الاحتكاك في الانبوب .

٤٢ ــ معامل التكرّور

Sphericity coefficient

النسبة بين مساحة سطح كرة لها نفس حجم الجسيم إلى مساحة سطح هذا الجسيم .

٤٣ \_ معامل الاستدارة

Roundness coefficient

النسبة بين متوسط أنصاف الاقطار لتقوس

حافات الجسيم إلى نصف قطر الدائرة المرسومة داخل أكبر بروز في الجسيم .

٤٤ – الأسر المنهرى

River capture = River piracy
عملية اقتناص نهر ارافد نهر آخر . ويحدث
ذلك حين يشق النهر الأول طريقه خلال منابع
الثاني بقوة حت أسرع .

ه کے ۔۔ النہر القاعی ۔۔ النہر القاعی ہو۔ نہر یشق مجراہ خــلال قاع الوادی ، وہو پختلف عن نہر بتدفق فوق سہل فیضی .

87 ـ النهر المضفر Braided river

نهر بالغ الاتساع والضحالة ينساب تدفقه العادى خلال عدد من القنوات المتشابكة الصغيرة التى تفصلها حواجز رملية أو مخاصات .

المجرى الومضى المتحدرات الحادة بحرى تتجمع فيله مياه المتحدرات الحادة بسرعة في مستجمع أمطار ، فتعلق فيه ذروات الفيضان عقب هناول المطر مباشرة ، كما تنحسر عنه المياه بسرعة التجمع نفسها .

۱۹ کے ۔ النہر الراشد به روافده نہر ذو انحدار کاف لحمل ما تأتی به روافده من حتات .

دوامة الحلية الحلية الدو"امة الحلية دوامة تنشأ عن اصطدام التيار بمائق صناعى كالضفة الموجهة .

10 ــ الدوامة الحرة بالدوامة الحرة التحرك لا يعوق انطلاقها عائق.

٧٥ ــ الدوامة الكبيرة دوامة ذات قطر كبير وسرعة شديدة ، كالدوامة التي يحدثها التيار الرئيس في نر كبير حين يجرى عابراً نهاية عائق صناعي في النهر براوية قائمــة تقريبا .

۳۵ — المنحدر النهرى جرى يكون التدفق فيـه سريعاً ومضطربا دون وجود مساقط واضحة .

36 — تهذیب مجری النهر R.ver training أعمال هندسیة تنشأ علی طول نهــر أو جزء منه لتوجیه التــدفق فی اتجاه معین أو لتــكوین عــر مائی بالعمق اللازم لاغراض الملاحة .

هه \_ الرأس

Bankhead = Spur dike =Transverse dike = Jetty

منشأ يمتــد من ضفة نهر فى اتجاه يعترض تيار المياه فى جزء من النهر .

Fending groyne الرأس الطارد
 رأس يصد تيار تدفق المياه ويمنع التحات .

٥٧ ــ الرأس الجاذب مراس المحادث معلى مرأس يسبب اندفاع التيار نحوه فيحافظ على عمق المجرى بالقرب منه .

ه م المنسوب النوعى Specific level منسوب سطح مياه النهر الذي يناظر تصريفا معينا في موقع متا.

٦٠ ــ تراجع المناسيب

Retrogression of levels

انخفاض قراءات المنسوب النوعى للنهـر لتصريف مرًا ؛ وينطبق المصـطلح أيضا على انخفاض مناسيب القاع .

71 - محور الوادى Thalweg - عور الوادى خط أفق مار بأعمق جزء في الوادى أو في النهر .

Cutoff جرى التقصير 77 – مجرى التقصير في يصل مباشر طبيعي أو صناعي ، يصل ما بين موقعين في مجرى فيعمل على تقصير طوله الاصل وعلى زيادة انحداره .

Avulsion Uliable 77

انفصال قطعة من الأرض بسبب شق النهر طريقه في عنق ضيق في منحني أو نتيجة لتغير كامل في مجراه حين يشق طريقه خلال إحدى ضــــفتيه .

Bifurcation النفرع الثنائى أو الفرع تشعب المجسرى إلى فرعين . وقد يطلق المصطلح الاجنى أيضا على الفرع .

70 ــ تصریف الرسابة Sediment runoss حجم الرسابة المنقولة فی وحدة الزمن فی مقطع ممین فی المجری وعند منسوب میاه محدد من المجری .

97 - الحاجز الرسوبي 97 رسابة غرينية أو ضفة من الرمل أو الحصى تعوق التدفق أو الملاحة .

الفائر فى القاع حماية الضفة من التحات .

Agrology علم التربة فرع من علم الزراعة يبحث فى أصل التربة وبنيتها وتحليلها وتصنيفها وغير ذلك ، ولا سيما من ناحية علاقتها بإنتاج المحاصيل .

99 – المادة الأم Parent material المادة التى تكون مصدر تكوين التربة والسربة التحتية .

۷۱ — التربة الشائخة بالتربة الشائخة بالتربة ضليلة الجودة والإنتاج والنفاذية بسبب
 تكون طبقة صلبة .

٧٢ ـ النربة المقيمة

Residual soil = Sedentary soil . تربة بقيت في مكان نشأتها

٧٣ ـــ النربة المنقولة

Transported soil = Secondary soil تربة انتقلت من موقع تكونها إلى موقع آخر بفعل العوامل الجوية .

٧٤ ــ المقطع الجانبي للتربة كلا المواد الأم مقطع في التربة من السطح إلى المواد الأم يبين تماقب الطبقات .

ov \_ التحجر Concretion

تركيز موضعى لمركبات كيميائية معينة ككربونات الحلسيوم أو مركبات الحديد، تعمل على تكوين حبيبات صلبة أو عقيدات من تركيب مختلط بأحجام وأشكال وألوان مختلفة.

Subsoil التربة التحتية ٧٦

الجزء من التربة الذي يقع أسفل التربة السطحة.

٧٧ \_ التربة السطحية

Top soi] = Surface soil

مدى الحرث من طبقة الترية .

۷۸ — جزيئات التربة التربة والني المجموعات العديدة لجسيمات الزبة والني يتحدد كل منها بمقايبس معينة .

٧٩ ــ بندية البربة من تجمعات جسمات منوعة من الاشكال والمقاسات المميزة .

۸۰ ــ التماسك مرابط بين الجسمات ودى إلى التوتر السعامى الغشاء المائى المحيط بكل جميم .

۸۱ — الحين المسامى مراح المسامى المسامى مراح المسامى حجم الفجوات الني تنخسلل الجسيات الجامدة للنربة .

٨٢ - الحبر الم. امي الشعرى

Capillary pore space

الجزء من الحير المسامى للتربة المشغول بالمياه بتأثير الخاصة الشعربة

٨٣ \_ المسامية الشعربة

Capillary porosity

نسبة الحير المسامى الشعرى إلى الحجم السكلي للتربة أو الصخر .

٨٤ \_ درجة التهوية

Degree of aeration النسبة بين حجم الهواء وحجم الفجوات في

اللسبه بين حجم الهواء وحجم الفجوات فى التربة .

٨٥ ــ نسبة الفجرات Void ratio

نسبة الحين المسامى إلى حجم الجسيات في عينة من التربة .

٨٦ \_ درجة التشبع

Degree of saturation

النسبة بين حجم المياه وحجم الفجوات في التربة .

٨٧ ــ المياه الهيجروسكوسة

Hygroscopic water

المياه فى منطقه التهوية ، الممتزة على سطح جسيمات التربة والتى تكون فى حالة الزان مع بخار الماء فى الجو ، وهذه المياه غير قابلة للحركة بتأثير الجاذبية أو القوى الشعربة ولا تطرد بغير الحرارة .

٨٨ - الماه الشعرية

Capillary moisture = Capillary water المياه التي تشغل الحين الشعرى بفعل التوتر السطحي وتكرن غشاء متصلا حول الجسمات.

۱۱ مياه الجاذبية الأرضية أو المياه الحرة المعانعتانية الارضية أو المياه الحرة المعانعتانية الإرضية أو المياه الحرة

المياه المنصرفة من خلال الترة بتأثير الجاذبية الارضية .

Saline water ZIII all - 4.

الماء الذي تتركز جملة الأملاح الذائبة فيه بدرجة تسمح بالرى .

Alkaline weter (1) - 41

المياه التي تحتوى على نسبة عاليـــة من الصوديوم ، ولكن جملة الأملاح الذائبة فيها تكون منخفضة نوعا ما .

٩٢ ــ نقطة الذبول الدائم

Permanent wilting point

اللحظة التى تلمس عندها أوراق النبات السامى نقصا دائما فى محتوى الشربة من الرطوبة نتيجة لقصور عن إمدادها بالماء، ويعبر عنها بنسبة مثوية لمحتوى الماء بالنسبة إلى وزن التربة الجافة.

۳ م العلو الهيدرولي Hydraulic head

ارتفاع الماء فوق مستوى معلوم فى أنبوب رأسى ( بيزومتر أو مانومتر عمتد إلى السطح عند نقطة ما فى شبركة مياه النربة .

Transmissibility

ع ٩ ـ السريانية

ما يؤدى إايه حاصل ضرب معامل النفاذية الحقلية في سمك طبقة التربة التي تسرى المياه من خلالها.

ه م العلو الشعرى Capillary head

أعلى ارتفاع تبلغه المياه بالخاصة الشعربة فى للمظة معينة .

٩٦ \_ استهلاك النبات للياه

Plant consumption

المياه التي يمتصها النبات في نموه وتنضمن المياه المخترنة في جسم النبات والحارجة من أوراقه وسطوح جسمه بالمتمح والوسائل الاخرى.

٩٧ \_ إنتاجية التربة

Productivity of soil

قدرة التربة على إنتاج نبات أو سلسلة مي أنواع النبات بأسلوب زراعي معين .

Tertility - 91

قدرة التربة على مساعدة النبات في نموه وتوفير الغذاء له بالنسب والمقادير المطلوبة .

٩٩ \_ العناصر الحفَّازة

Catalytic elements

عناصر كالحديد والمنجنين تنشط عملية الاكسدة فى النبات أو أى تفاعل ضرورى آخر .

. . ١ - - كفاية استعمال المياه

Water application efficiency

كميـة مياه الرى الخبرانة في منطقة الجذور
بالتربة والتي يمتصالبات منها حاجته لنمره منسوبة
إلى كمية المياه الموزعة على الحقل .

١٠١ ــ موسم ذو محصولين

Double crop ( season ) زراعة محصولين متعاقبين في نفس الحقل في موسم واحد من مواسم الري .

1.۲ ــ المحصول الطويل الدورة Long erop المحصول الذي يستغرق نضجه أكثر من أربعة أشهر .

1.۳ ــ الصرف الطبيعي Patural drainage النخلص من المياه السطحية في ظروف طبيعية .

10.٤ ـــ لصرف الصناعي Artificial drainage صرف ينشيء الإنسان وسائله .

100 – الأرض الغارقة Inundated land أرض طفت عليها المياه أو تعرضت لطغيانها، وهو ما يحدث مثلا بسبب فيضان أو مد".

١٠٦ ــ الخريطة الطبوغرافيـة

Topographic map

خريطة ترين التضاريس الأرضية الممثلة فيها ، وتتميز من الحريطة البلانيمترية بخطوط كنتورية أو أى رموز مشابهة للدلالة على الجبال والأودية والسهول ، كما تبين الأعماق في التجمعات المائية برموز وأرقام .

١٠٧ \_ الخريطة البلانيمترية

Planimetric map

خريطة تظهر الأوضاع الأفقية فقط للمعالم الممشلة فيها ، وتختلف عن الخريطه الطبوغرافية في أنها لا تبين ارتفاعات التضاريس بشكل يمكن قياسه .

10.۸ – المساحة التفصيلية Cadastral survey هيئة تتولى الاعمال المساحية المتصلة بتعيين حدود الاراضي وأجزائها.

Contour interval ـ المسافة الكنتورية الفرق فى المنسوب بين خطى كنتور متجاورين فى الحزيطة .

۱۱۳ \_ المقايسة \_ \_ 1۱۳ \_ المقايسة بيان التكلفة المقدرة لعمل مقترح .

١١٤ \_ احتياطي المقايسة

Contingency reserve

إضافة للىقايــة من قبيل الاحتياط لمواجهة :

- (١) التقلبات في مستوى الاسعار .
- (ب) الإنفاق الطارىء غير المنظور .
- (ح) الاخطاء في تقدر كميات معينة .

Contractor المقاول من يتعمد بتنفيذ أعمال أو تقديم خدمات ، أو نتعاقد على تنفيذها .

117 ــ مقاول الراطن 117 ــ مقاول الراطن 117 ــ من يقوم مباشراً أوغير مباشر بعمل لحساب المقاول أو نيانة عنه .

Piece work الدمل بالقطعة التي طريقة لحساب العامل على أساس القطعة التي ينجزها وليس على أساس الأجر الثابت .

١١٨ \_ العقد الإجمالي

Lump - sum contract

عقد يتقاضى فيه المقاول مبلغاً إجمالياً من المال ، يغطى كل العمل والخدمات المطلوبة طبقاً للرسوم والمواصفات .

١١٩ ـ عقد سعر الوحدة

Unit price contract

عقد يحسب فيه أجر العمل على أساس حصر المحميات التى تم تنفيذها فعلا على حسب البنود النوعية التى شملها العقد، وكذلك على أساس المواد التى استحضرها المقاول للشروع واستخدمها فيه، ومن ثم تضرب كل كمية فى سعر الوحدة الذى سجله المقاول في عطائه.

۱۲۰ ــ التـكاليف المزيدة Cest plus

ما يصرف للمقاول من مبالغ فوق التكلفة الفعلية لبنود العقد مضافا إليها ربح، وقد يكون هذا الربح نسبة مئوية أو مبلغا متغيرا أو مبلغا ثابتا حسب شروط العقد .

Tender = Bid = Proposal alkall \_ 171

عرض تحريرى من مقاول يتعهد فيه بتنفيذ عمل نظير مبلغ معين . ويكون العرض مصحوبا في العادة بمبلغ يقدم عربونا ، كما يجب أن يظابق كل الشروط الواردة في وثانق العقد .

Specifications

۱۲۲ ـــ المو اصفات

ما يرد فى العقد من وصف المعمل المزمع تنفيذه ، ويبين نوعية المواد وأسلوب التدييد ، كما يوضح المقاسات والمعلومات الأخرى التى لا تظهرها الرسوم .

١٢٣ ــ المواصفات القياسية

Standard specifications

مواصفات تعدها هيئات فنية مختصـة ، وتشمل المواد والاساليب والنقنيات فى اختيار البناء وطرق العمل وغير ذلك .

١٢٤ ــ الدفعات الجارية

Running payments = Progress payments مبالغ تدفع للمقاول بين الحين والآخر في أثناء تقدم العمل.

170 — الملاءمة الهندسية ( لمشروع رى ) Engineering feasibility

صلاحية المشروع من الناحية الفنية ، وعلى سبيل المثال :

- (١) كفاية مصدر المياه كمــًّا ونوعاً .
- (-) ملاءمة موقع السد من الناحية الجيولوجية ( إذا تضمن المشروع بناء سد ) .
  - (ح) توافر المواد لاغراض البناء .
  - ( ء ) ملاءمة ظروف التربة لأغـــراض الزراعة .

Financial feasibility الملامة الملامة المتدرة . المشروع الذي يعوض عائده تكلفته المقدرة .

١٢٧ \_ الملاءمة الاقتصادية

Economic feasibility

المشروع الذي يزيد عائده المتوقع على تكلفته المقـدرة .

( لمشروع الرى ) Tr A Peconnaissance report

تقرير يبنى على أساس الفحوص الاستكشافية الشاملة للمعلومات الآتية :

(۱) تاريخ المنطقـــة وجغرافيتها ومدى المشروع .

(ت) بيان مدى صلاحيتها للرى وكذلك مصادر المياه والاحتياجات المائية ، وخطة التوسع فى المشروع متضمنة تعدد أغراضه ، وتحليل وتصنيف لكل المواقع المحتملة للتخزين ، وتحليل المتصادى لإمكانياته مصحوباً بالنشائج والتوصيات .

١٢٩ ـــ الرقعة الـكلية ( لمشروع رى )

Gross area

الحد الأقصى لمساحة الأراضى المقرر تغذيتها من شبكة المشروع أو المصدر المائى أو الترعة .

١٣٠ ــ الرقعة القابلة للري

Gross irrigalle area

المساحة الكلية للمشروع مطروحا منها ما يستبعد الهدم صلاحه بسبب طسيعة ترتشه أو بسبب الارتفاع الشديد الذي يجعل ريه بالرفع غير اقتصادي .

١٣١ \_ الرقعة المنتحكم فيها

Gross commanded area

جزء المساحة الكلية القابل للرى بالراحة .

۱۳۲ — رقعة تروى وتزرع

Culturable irrigable area

إجمالى المساحة القابلة للرى مطروحا منها ما تقتطعه المبانى والطرق وغيرها .

۱۲۳ ــ الرقعة الـكلية للرى باارفع

Gross lift area

الجزء من المساحة القابلة للرى الذى يتعذر ريثُه بغير الضنخ .

Grop intensity المحصول ١٣٤

نسبة غلة المحصول إلى المساحة القابلة للزراعة والمتحكم في ريها .

١٢٥ ـ معامل التصريف الكامل

Full supply factor

خارج قسمة المساحة المقدر ريها خلال مدة الأساس (أو المحصول) على التصريف الكامل عند رأس الترعة .



مصطلحات في طب الأسنان

( \* ) أقرما مؤتمر الحجمع في الدورة الثانية والأربعين بجلسته الثامنة ( بتاريخ ٤ /٣/٢١).



## مصطلحات في طب الأسنان

على مينا أو غيرها من الأنسجة السنسيّة، ويسمى أيضاً :« ورم أرومة المينا : Ameloblastoma»

٩ - مواء مة
 ضبط جزأى جهاز وتأليفهما .

۱۰ ــ مجاور ۱۰ قرب غیر ملامس

11 - أملامِس Adjoining

Aetiology = Etiology (المرض المرض مأتى (المرض وكل ما يتعلق منشئه.

۱۳ ـــ المحل اللاحق After - pain الألم الذي يظهر بعد زوال سبية .

14 ــ تصليد بالتعتيق Age hardening تزايد صلابة الثيء باليقدم ، وقد يحدث بالمعاملة الحرارية .

۱۵ ــ لا تكو أن ماب عضو أو نقص في نشأته .

٦, ــ تعتيق ( الأشابة ) Aging ( ci alloys )

معاملة زمنية أو حرارية خاصة للتحسين خواص الإشابة .

۱۷ ــ تقلیب ۱۷ ــ تقلیب تحریک المادة تحریکا شدىدا ٠

١ - سحرج
 ١ قسر سطحى نائج عن الحدش المستمر بتأثير
 المضغ أو المواد الساحجة فى الإسنان أو المعادن

Abrasiveness - Y

قدرة المادة على السحج.

المتصلة ما .

٣ ـ سن دعامية حامية بالسن التي يرتكن عليها أحد طرفي جهاز تعويضي في الفم .

ع ــ لواحق (م. لاحقة) Accessories ما بضاف إلى غيره أو بساعده .

ه ــ الفــرَ ق ــ الفــرَ ق ــ تباعد أسنان الفك السفلي وأسنان الفك العلوى .

۳ — وجع ألم كليل ثابت غير متقطع .

V — الأوج v — الأوج (1) قمة النوريو .

(ب) أقصى الشدة في سير الأمراض الحادة.

۸ - ورم ألماسى Adamantinoma
 ورم موضعى الخبائمة يظهر فى الفك ، وينشأ
 عن الظهارة المولدة للاسنان ، والكنه لا يشتمل

Agnathia الأسفل أو عدم تكونه خلقة.

14 — الله و الل

۲۰ ـــ اللفح الهوائى
 حك المعادن وبردها وتنعيمها عادة بواسطة
 تسليط تيار هواء محمدل بذرات رملية ( تهبوب).

۲۲ -- كتيم للهواء ما لا <sup>م</sup>ينفذ الهواء.

٢٣ ـــ الألجينات ٢٣ ـــ الألجينات مادة غروانية تستعمل في اتخاذ طبعات الفم والاسنان .

Alignment, teeth رُتَّلُ الْأُسْنَانُ بِهِ السَّلِيَّالِيَّا الْأُسْنَانُ وَاسْتُواؤُهُا.

۲۵ — البَّرَاح ۲۵ — ۲۵ المسافة المتح مدة في جهاز محكم اسهو لة تحر بكه.

٢٦ ــ متناوب متعاقبة متعاكسة ما يحدث في نوبات متعاقبة متعاكسة الاتجاهات .

Alveolalgia وجع سنخى = 0 وجع سنخى = 0 وقبة جافة = 0 وقبة جافة = 0 وهو التهاب مزمن فى سنخ ( مغرز ) السن المقلوعة ، يسبب ألمآ شديداً .

۱۸ - القوس السنخية Alveolar arch الحائط العظمى المنحنى الذى تنبت عليه الأسنان .

Alveolar crest الأَرُّف ٢٩ – ٢٩

كل نتوء على الشاخصة السنخية بين مفارز الاسنان .

٣٠ ــ الشاخصة السِّنخية ( أو الدُرْدُرية )

Alveolar process

الحيـد العظمى على طرف الفك الاعلى أو الأسفل، ويحتوى على مذارز الاسنان.

٣١ - الحافة السنِّخية (الدُّر دُر)

Alveolar ridge

العظم السنخى قبل ظهور الاسنان أو بعد سقوطها .

Alveolectomy سنتخى ٢٣ استئصال سنتخى التصحيح الجراحي التشوه بالشاخصةالسنخية وإزالة عظم منها .

۲۳ - التهاب سِنْخى Alveolitis . التهاب يصيب الشاخصات السنخية .

٣٤ ـــ النَّـقُـُض السَّنِحَى ﴿ أَوَ الدردري ﴾

Alveoloclasia

تفكك العظم السنخى أو امتصاصه بما يسبب خلخلة الاسنان .

٢٥ ـــ النقويم السّنخى Alveoplasty التشكيل الجراحي للسنخ . .

ه بخ به منا السن .

٤٦ – اقصامور تكوين المينا

Amelogenesis imperfecta نقص وراثى فى نشأة مينا الاسنان تتلون فيه السن بلون بنى .

Anaesthesia التبنيج التبنيج التبنيج التبنيج التبنيج التبنيج التبنيج التبنيج ومنه:

Anaesthesia, general راحية المام

Anaesthesia, infiltration الارتشاحي

« الموضعي Anaesthesia, local

Anaesthesia, regional .

Anaesthetic جُنْدَ ہِے 4

مادة كيميائية تسبب فقــــدان الوعى والإحساس بالالم بعض الوقت .

• • المبنتج م Anaesthetist الطبيب الذي يبنج المريض.

١٥ – إزالة الآلم . محو الإحساس بالآلم .

Analgesic = Anodyne مزيل للألم – ٥٧ ( انظر : Analgesia ) ٢٦ \_ كما على الملغم (قالب الملحم)

Amalgam matrix حزام كيمسك به حول الفجوة فىالسن فى أثناء علمية الحشو بالملغم .

٢٧ ــ مدك الملغم مدك الملغم في جوفة السن . أداة يكبس بها الملغم في جوفة السن . ( والملغم أشابة بين مكوناتها الزئبق ) .

٢٨ - المُملغِم المكني"

Amalgamator, mechanical جهاز يملغم أشابة عشو الاسنان .

٢٩ ــــ أرو مة المينا
 خلية أسطوانية ظهارية فى الطبقة الداخلية
 من عضو مينا الاسنان :

.ع ـــ ورم أرو مة المينا Amelobla toma ( انظر:ورم ألماسي : Adamantinoma =)

٤١ ـــ ورم أرومة المينا الميلانيني

Ameloblastoma , melanotic ورم ألماسي يحتوى على مواد ميلانينية .

٤٢ ــ سركومة أرومة المينا

Ameloblastosarcoma

ورم خبيث فى الأنسجة السِّنيِّ ة .

Amelocemental جع الممنتى مينوى Amelocemental = Cemento — enamel ما يتعلق بأسمنت السن وميناها .

٤٤ — الوصلة المينوية العاجية

Amelodentinal junction
. اتصال مينا السن بعاجما

م المُناظِر Analogue

عضو له نفس وظيفة عضو آخر . ولكمه مختلف فى المنشأ مثل جناح الطائر وجناح الحفرة .

عه \_ التاج التثريحي

Anatomical crown

جزء السن أو الضرس المغطى بطبقة المينا، ويقابل التاج الإكلينيكي

(Clinical crown)

Ancher O IV - 00

شكل الجرَّدوفة المحضَّر لمنع تحرك الحشوة إذا تدرضت لقوة قالعة أو بميلة .

٢٥ – الأنجرة Anchorage

- (١) وسيلة احتجاز ۗإحنمرة أو جسم .
- (-) الأسنا ن التي تتخذ دعامة لجهاز تقويم الاسنان .
- وسيلة للاحتفاظ بجسر أو تاج
   صناعي .

٥٧ – الزاوية المحورية Angle, axial

كل زاوية فى مستوى يوازى المحور الطولى للسن .

٥٨ – الزاوية الجميمية الوجهيَّــة

Angle, craniofacial

الزاوية بين المحور القاعدى الجميم والمحور القاعسدى الوجهي عند التقائهما فوق الدَّرُوز الزورق اللمشعدويّ .

۹۰ - زاویة الحکد به Angle, cusp

زاوية ميل جوانب الحدبة التى تحدث بين اتجاه الميل والخط العمودى الذى ينصف الحدبة، وتقاس طولياً في اتجاه الامام والخلف أو عرضياً في اتجاه النميان.

٦٠ – الزاوية البعيدة السطح البعبد
 كل زاوية تشكون من التقاء السطح البعبد
 المسن ، أو التقاء جدار جوفة ، مع سطح سن
 أخرى أو جدار جوفة .

٦١ – زاوية اللحي ( زاوية الفك السفلي )

Angle, mandibular (=Angle of the jaw)

الزاوية بين قاعدة جسم اللحى والفرع الصاعد على الجانبين .

٦٢ - زاوية الفك العلوى

Angle, maxillary

الزاوية المتكرنة عند نقطة تلامس الثنايا من تقابل الخطين الواصلين بين منتصف الحط المستعرض فوق الحجاجي وأكثر النقط بروزآ على اللحي.

Angle, mesial الزاوية القرببة - ٦٣

كل زاوية مكونة من النقاء السطح القريب الله من أو التقاء جدار جوفة مع سطح رسنى آخر أو جدار جوفة .

Anisodont \[ \( \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \] \[ - 7\xi

اختلاف نبتة الاسنان طولا أو حجماً أو وضعاً . ويفال رجل أشغى وامرأه شغواء .

70 \_ الا تساوى الفكين

Anisognathous

اختلاف فى الفكين يكون فيه الفك العلوى أعرض كشيراً من الدفلي .

77 ــ التصاق الشفتين إحداهما بالآخرى التصاقا جزئياً .

٧٧ \_ عقد اللسان

Ankyloglossia (Tongue - tie)
حالة خِلقية تنشأ عن قِصر في حَكمته
اللسان فتحد حركته.

Ankylosis - القــَــَـط تصلب المفصل وتحدد حركة أو امتناعها .

م المعادن بالتسخين والتبريد لزبادة تليين المعادن بالتسخين والتبريد لزبادة قابليتها المطرق والسحب بنقص قصافتها . ويقال مُ لدّن : Annealed

٠٧ ــ الدّرد ٢٠ Anodontia

٧١ ـــ الدَّرَ ديَّــة ٧١ ـــ الدَّرَ ديَّــة ٠ حالة غمابُ الإسنان وجراثهما الجنينية ٠

Anodyne = analgesic من يل الألم بعض الوقت · كل دواء يزيل الألم بعض الوقت ·

Antelabium = Procheilon - ۷۳ الحزء الدائرى تحت الأنف وسط الشفة العليا .

Anterior teeth الأسنان الأمامية ٧٤ — القواطع والانياب .

٥٥ ــ مضادالعُـُوار Anti-auaphylaxis ويسمى أيضا مضاد اللاحصانة .

( Anaphylaxis : انظر :

٧٧ مانع القلح على القلح على عامل يزيل أو يعطل تـكوّن القلح على الأسنان .

Antiodontalgic من بل ألم الاسنان حقار يمحو ألم الاسنان .

۸۰ — مثبط للر وال الماب أو إفرازه (والروال سي-لان اللماب).

Antral fistula - ماسور تجيئبي - ١٨ - السور بصل بين الجيوب الفكية أو الانفية وبين خراج في العظم الفكي .

Antro·oial جيبي فمى متعلق بالفم والجبيب الفكى .

Anvil=Incus منتأب من المنان الثلاث الثلاث الثلاث الثلاث

Apex محنطاط الراديوم

Applicator, radium

أداة تشتمل على قطع من مادة الراديوم المشع توضع ملاصة للانسجة لفترة ، وتستعمل فى علاج بعض حالات الاورام السرطانية بالف، -

۹۲ ــ القوس السِّنْخَيِّـة Anch, alveolar الحائط العظمى المنحى الذى تنبت عليــه الاسنان وهو على شكل قوس .

٩٣ ــ قضيب القوس السنية
 جهاز لتقويم الاسنان ، يتألف من سلك
 عتد حول القوس السنية، وقد يربط بالاسنان .

ع به القوس السنية Arch, dental نظام بحموعة الاسنان في الفك .

ه ٩ ـ سلك القوس الفكية موس مه ما اللساني جهاز لتقويم الاسنان يتبع السطح اللساني أو التبدق للاسنان .

97 - نسيج مسلم الذي يشغل الأحياز البينية المسم ما .

Armamentarium عُدَّة – ٩٧

الادوات والاجهزة والكتب وغيرها من المعدات التي يستعملها الطبيب في مهنته .

۹۸ ــ مشبك رأس السهم Arrowhead clasp مشبك متصل بتعويضة صناعية متحركة على شكل رأس السهم .

۸pex القمة ۸٤

ذروة أو طرف عضو ما . و قال: « قمی: Apical » .

٨٥ ـــ راسم القمة Apexograph جهداز يستعمل لرسم قدة جددر السن لتحديد شكلها.

٨٦ \_ الالتهاب الشقلاعي للفم

Aphthous stomatitis

التهاب يصيب الهم والشفتين ، يبدو ببقع بيض أو قروح صغيرة .

٨٧ \_ استنصال قسة جذر السن

Apiccectomy=Apisectomy

الإزالة الجراحية لطرف جذر السن .

Aplasia ۷۷ کا نماء عدم التکون ، أو عیب فی نمو عضدی أو نسیج .

ويقال: « لا عائى Aplastic » .

۱۹ - جهاز Apparatus . وحدة من مجموع أدوات لأداء عمل ما

٩٠ - حـطيطــة
 ٩٠ يوضع فى الفم من جهاز أر أداة بغرض
 التعويض الوظينى .

Articulation, speech - النطق بكلام واضح .

Articulator الطنباق ۱۰۰

جهاز لإعداد الاطقم، ترص عليه الاسنان الصناعية متقابلة بما يماثل وضعها الطبيعى ويتحرك حركة تحاكى حركة المضغ ، ومنه :

. مطباق قابل للضبط:

« Articulator, adjustable

1.1 ــ الحنك الصناعي Artific al palate جمان يركب في الفم لســـد الشقوق أو الهجوات الطبيعية أو الجراحية في الحنك .

Artificial velum الحاجز الرخو المد الفجوات أو جهاز تعویضی رخو لسد الفجوات أو الشقوق الطبیعیة أو الجراحیة فی الحنك .

Asbestos

معدن من سليكات المغنسيوم والسكلسيوم في هيئة ألياف، وهو مقاوم للحرارة. رقم الايداغ بدار الكتب ٤٩٨٧ / ١٩٧٦



